

ALLEGATO 1 - tabella punteggi Commissione secondo grado

04.03.2022

PUNTEGGIO TOTALE
TOTAL SCORE

67,5
46,6
39,1
25,3
23,5
18,0

Valore	Giudizio / Judgment	Note
	1 OTTIMO / EXCELLENT	aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti aspects of high quality, meeting expectations relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE / SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Wimijthi
Sri Lanka
Spokesperson
for
Netaji
Murti

COMMISSARIO Andrea Santini	AMBITO A CITERI PROPOSTA DI RIQUALIFICAZIONE CAMPO DI MARTE 30 punti Scope A PROPOSAL CRITERIA FOR THE REDEVELOPMENT OF CAMPO DI MARTE NORD 30 points												AMBITO B CITERI PROPOSTA PROGETTUALE STADIO 70 PUNTI Scope B DESIGN PROPOSAL CRITERIA FOR THE STADIUM PROJECT 70 points						
PROPOSTA PROGETTUALE PROJECT PROPOSAL	A1 qualità paesaggistica landscape quality	A2 qualità del disegno urbano quality of urban design	A3 integrazione tra spazi sportivi e spazi ricreativi per il tempo libero integration between sports and recreational spaces for leisure	A4 coerenza del riassetto generale dell'accessibilità dell'area coherence of the general reorganisation of the accessibility of the area	B1 restauro e consolidamento dell'opera di Pierluigi Nervi restoration and consolidation of the work of Pierluigi Nervi	B2 rispetto e valorizzazione dell'immagine complessiva dell'opera di Pierluigi Nervi respect and enhancement of the overall image of the work of Pierluigi Nervi	B3 rimozione degli elementi non coerenti con l'organismo originario removal of elements inconsistent with the original organism	B4 coerenza architettonica di nuove addizioni architectural coherence of new additions	B5 funzionalità e organizzazione functionality and organisation	B6 flessibilità e adattabilità flexibility and adaptability	B7 sostenibilità ambientale ed efficienza energetica environmental sustainability and energy efficiency								
	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	5 punti - 5 points	10 punti - 10 points	15 punti - 15 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points							
	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di offrire il miglior inserimento dell'intervento di riqualificazione - sia della zona di Campo di Marte sia dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che offre un'alta qualità del disegno urbano e dell'assetto generale del Campo di Marte Nord in grado di garantire l'integrazione e la continuità fisica e funzionale degli spazi aperti (parco urbano) con gli spazi costruiti e di assicurare un'adeguata attrattività nei confronti dei residenti e dei fruitori occasionali.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di interpretare in modo innovativo il concetto di spazio multifunzionale aperto proponendo una forte integrazione architettonica e mobilità in termini di modalità, efficienza funzionale fra gli spazi aperti destinati ad usi ricreativi per il tempo libero e gli spazi di sosta e logistica.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in coerenza con la strategia dell'accessibilità pubblica e privata, propone soluzioni innovative di miglioramento sismico delle strutture in cemento armato tali da garantire la conservazione materica del testo architettonico; in particolare saranno valutate positivamente le proposte che coniugano il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originarie; saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che proponga metodi e tecniche di restauro, di consolidamento e miglioramento sismico delle strutture in cemento armato tali da garantire la riqualificazione funzionale dell'impianto sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente la soluzione progettuale della copertura che lasci del tutto percepibile lo sviluppo complessivo dello stadio e conseguia la protezione dalle acque meteoriche sia degli spettatori sia della struttura architettonica.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone la rimozione (totale o parziale) degli interventi realizzati in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel loro insieme risultano non coerenti con l'organismo originario, suscettibili di lettura dagli aspetti morfologici, compositivi e materiali del manufatto originario. In particolare, saranno valutate positivamente le soluzioni progettuali di nuove gradinate con nuovi elementi che possano coniugare le esigenze di adeguamento funzionale con la conservazione dell'opera.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al programma funzionale, sviluppi soluzioni funzionali degli spazi interni allo stadio di Maratona che minimizzino le interferenze con la struttura originaria, nonché l'integrazione di spazi e servizi di supporto e/o complementari, mediante eventuale tamponatura esterna delle gradinate esistenti, che mantenga trasparenza visiva e percezione della struttura a testimonianza dell'originale conformazione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e sostenibilità ambientale, l'efficienza e il risparmio energetico nella realizzazione e nella gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, in particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al programma funzionale, sviluppi soluzioni funzionali degli spazi interni allo stadio di Maratona che minimizzino le interferenze con la struttura originaria, nonché l'integrazione di spazi e servizi di supporto e/o complementari, mediante eventuale tamponatura esterna delle gradinate esistenti, che mantenga trasparenza visiva e percezione della struttura a testimonianza dell'originale conformazione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al programma funzionale, sviluppi soluzioni funzionali degli spazi interni allo stadio di Maratona che minimizzino le interferenze con la struttura originaria, nonché l'integrazione di spazi e servizi di supporto e/o complementari, mediante eventuale tamponatura esterna delle gradinate esistenti, che mantenga trasparenza visiva e percezione della struttura a testimonianza dell'originale conformazione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al programma funzionale, sviluppi soluzioni funzionali degli spazi interni allo stadio di Maratona che minimizzino le interferenze con la struttura originaria, nonché l'integrazione di spazi e servizi di supporto e/o complementari, mediante eventuale tamponatura esterna delle gradinate esistenti, che mantenga trasparenza visiva e percezione della struttura a testimonianza dell'originale conformazione.								
9DPBM2NMA8A7 27TUHEZMF6T9	0,7 0,5	0,5 0,5	0,5 0,2	0,5 0,5	0,5 0,2	0,7 0,2	0,7 0,7	0,7 0,2	0,7 0,2	1 0,2	0,7 0,2	0,7 0,5							
BQ7ZERH8MV8E CC3QQB67VEAQ	0,7	0,7	1	1	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	1	0,7	0,7							
CDHTHLCRCDUL4 F9Z7RLHABN2H	0,7 0,5	0,2 0,2	0,2 0,5	0,2 0,5	0,7 0	0,7 0	0,7 0	0,7 0,5	0,7 0,2	0,5 0,2	0,5 0	0,5 0							
MM8GRUJZ42D3 U4R66FHNZ6TE	0,7 0,2	0,2 0,2	0,2 0,2	0,2 0,2	0,5 0,2	0,2 0,5	0,5 0,2	0,2 0,5	0,2 0,2	0,2 0,2	0,2 0,5	0,2 0,7							

Valore	Giudizio / Judgment	Note
	1 OTTIMO / EXCELLENT	aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
	0,7 BUONO / GOOD	aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
	0,5 DISCRETO / QUITE GOOD	aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
	0,2 SUFFICIENTE / SATISFACTORY	aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
	0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY	mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Mr. Mici
Adri

Gomalski Payne ~~buff~~ ~~copy~~

Mr. mit
Needle

A

COMMISSARIO Andy Simons												
PROPOSTA PROGETTUALE PROJECT PROPOSAL	AMBITO A CRITERI PROPOSTA DI RIQUALIFICAZIONE CAMPO DI MARTE 30 punti Scope A PROPOSAL CRITERIA FOR THE REDEVELOPMENT OF CAMPO DI MARTE NORD 30 points				AMBITO B CRITERI PROPOSTA PROGETTUALE STADIO 70 PUNTI Scope B DESIGN PROPOSAL CRITERIA FOR THE STADIUM PROJECT 70 points							
	A1 qualità paesaggistica landscape quality	A2 qualità del disegno urbano quality of urban design	A3 integrazione tra spazi sportivi e spazi ricreativi per il tempo libero Integration between sports and recreational spaces for leisure	A4 coerenza del riassetto generale dell'accessibilità dell'area coherence of the general reorganisation of the accessibility of the area	B1 restauro e consolidamento dell'opera di Pierluigi Nervi restoration and consolidation of the work of Pierluigi Nervi	B2 rispetto e valorizzazione dell'immagine complessiva dell'opera di Pierluigi Nervi respect and enhancement of the overall image of the work of Pierluigi Nervi	B3 rimozione degli elementi non coerenti con l'organismo originario removal of elements inconsistent with the original organism	B4 coerenza architettonica di nuove addizioni architectural coherence of new additions	B5 funzionalità e organizzazione functionality and organisation	B6 flessibilità e adattabilità flexibility and adaptability	B7 sostenibilità ambientale ed efficienza energetica environmental sustainability and energy efficiency	
	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	5 punti - 5 points	10 punti - 10 points	15 punti - 15 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	
	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di offrire il miglior inserimento dell'intervento nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che offre un'alta qualità del disegno urbano e dell'assetto generale del campo di Marte sia dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di interpretare in modo innovativo il concetto di spazio multifunzionale aperto proponendo una forte integrazione architettonica e funzionale fra gli spazi aperti destinati ad usi ricreativi per il tempo libero e gli spazi di sosta e logistica.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che preponga metodi e tecniche di restauro, di consolidamento e rigenerazione strutturale in vista della proposta di realizzare una struttura architettonica con la migliore integrazione funzionale dell'impianto sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che preveda la conservazione materica del testo architettonico; in particolare saranno valutate positivamente le proposte che coniughino il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali; saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in coerenza alla strategia di restauro, di consolidamento e rigenerazione strutturale in vista della proposta di realizzare una struttura architettonica con la migliore integrazione funzionale dell'impianto sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che preveda la conservazione materica del testo architettonico; in particolare saranno valutate positivamente le proposte che coniughino il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali; saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che proponga la rimozione (totale o parziale) degli interventi realizzati in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e organizzazione degli spazi e dei percorsi in supporto agli eventi sportivi ed autonomi di gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in rispondenza al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e organizzazione degli spazi e dei percorsi in supporto agli eventi sportivi ed autonomi di gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in rispondenza al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e organizzazione degli spazi e dei percorsi in supporto agli eventi sportivi ed autonomi di gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in rispondenza al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e organizzazione degli spazi e dei percorsi in supporto agli eventi sportivi ed autonomi di gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in rispondenza al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e organizzazione degli spazi e dei percorsi in supporto agli eventi sportivi ed autonomi di gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in rispondenza al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e organizzazione degli spazi e dei percorsi in supporto agli eventi sportivi ed autonomi di gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.	
	Credit will be given to the design solution able to offer the best insertion of the redevelopment intervention - both of the design and general layout of the Campo di Marte area and of the stadium - in the urban and landscape context, with particular reference to the visual perception and maintaining the views of the surrounding hills.	Credit will be given to the design solution which offers a high quality of the urban design able to guarantee the continuity of the open spaces (urban park) with the built spaces and to ensure an adequate attractiveness towards residents and occasional users.	Credit will be given to the design solution which can interpret the concept of open multifunctional space in an innovative way and private accessibility of the area, proposes innovative mobility solutions in terms of methods, efficiency of flows and functionality of routes, arrangement of accesses and parking spaces and logistics.	Credit will be given to the design solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the concrete conservation of the architectural text; in particular, positive assessment will be made of proposals which combine the achievement of conditions of greater static safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Credit will be given to the design solution which can effectively combine the conservation and readability (visual perception) of the architectural structure with the functional redevelopment of the sports facility; in particular, credit will be given to a roof design which makes the overall development of the stadium fully perceptible and protects both the spectators and the architectural structure from rainwater.	Credit will be given to a design solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the concrete conservation of the architectural text; in particular, positive assessment will be made of proposals which combine the achievement of conditions of greater static safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original organism, susceptible of an incisive redevelopment and/or replacement with new elements which can combine the needs of functional adaptation with the conservation of the work.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original organism, susceptible of an incisive redevelopment and/or replacement with new elements which can combine the needs of functional adaptation with the conservation of the work.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original organism, susceptible of an incisive redevelopment and/or replacement with new elements which can combine the needs of functional adaptation with the conservation of the work.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original organism, susceptible of an incisive redevelopment and/or replacement with new elements which can combine the needs of functional adaptation with the conservation of the work.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original organism, susceptible of an incisive redevelopment and/or replacement with new elements which can combine the needs of functional adaptation with the conservation of the work.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original organism, susceptible of an incisive redevelopment and/or replacement with new elements which can combine the needs of functional adaptation with the conservation of the work.
	0,5 0,7	0,5 0,7	0,7 1	0,5 0,7	0,2 1	0,5 1	0,2 1	0,2 1	0,2 1	0,2 0,7	0,2 1	0,2 0,7
	BQ7ZFRH8MVSE CC3QB67VEAO											
	CDHTHLRCDUL4 F9ZRLHABN2H MMBGRU3Z4D3 U4R66FHNZ6TE	0,2 0,2 0,2 0,2	0,2 0,2 0,2 0,2	0,5 0,2 0,2 0,2	0,2 0,5 0,2 0,2	0,2 0,2 0,2 0	0,2 0,7 0,2 0,2	0,2 0,7 0,2 0,2	0,2 0,7 0,2 0,2	0,2 0,2 0 0,5	0,2 0,2 0 0,2	0,2 0 0 0

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT	aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti	positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD	aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti	positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD	aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti	positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE SATISFACTORY	aspetti positivi appena percepibili	barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY	mancanza di aspetti positivi	lack of positive aspects

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT		aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profile
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE / SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Simp Mic
Adri

Lynne J. Bryan ~~Philip Clegg~~ - ~~Allyn~~
See note ~~Melvin~~ A. S.

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT		aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE / SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Henry Moore
Adri

General J. Bryan ~~billeff~~, ~~Taym~~ - May
in re New ~~Merle~~ A.S.

COMMISSARIO Eike Schmidt												
AMBITO A CRITERI PROPOSTA DI RIQUALIFICAZIONE CAMPO DI MARTE 30 punti Scope A PROPOSAL CRITERIA FOR THE REDEVELOPMENT OF CAMPO DI MARTE NORD 30 points												
	A1 qualità paesaggistica landscape quality	A2 qualità del disegno urbano quality of urban design	A3 integrazione tra spazi sportivi e spazi ricreativi per il tempo libero Integration between sports and recreational spaces for leisure	A4 coerenza del riassetto generale dell'accessibilità dell'area coherence of the general reorganisation of the accessibility of the area	B1 restauro e consolidamento dell'opera di Pierluigi Nervi restoration and consolidation of the work of Pierluigi Nervi	B2 rispetto e valorizzazione dell'immagine complessiva dell'opera di Pierluigi Nervi respect and enhancement of the overall image of the work of Pierluigi Nervi	B3 rimozione degli elementi non coerenti con l'organismo originario removal of elements inconsistent with the original organism	B4 coerenza architettonica di nuove addizioni architectural coherence of new additions	B5 funzionalità e organizzazione functionality and organisation	B6 flessibilità e adattabilità flexibility and adaptability	B7 sostenibilità ambientale ed efficienza energetica environmental sustainability and energy efficiency	
	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	5 punti - 5 points	10 punti - 10 points	15 punti - 15 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	
PROPOSTA PROGETTUALE PROJECT PROPOSAL	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di offrire il miglior inserimento dell'intervento di riqualificazione - sia della zona di Campo di Marte sia dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che offre un'altra qualità del disegno urbano e dell'assetto generale del campo di Marte e dell'assetto generale del campo di Marte Nord in grado di garantire l'integrazione, la continuità fisica e funzionale degli spazi aperti (parco urbano) con gli spazi costruiti e di assicurare un'adeguata attrattività nei confronti dei residenti e dei fruitori occasionali.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di interpretare in modo innovativo il concetto di spazio multifunzionale aperto proponendo una forte integrazione architettonica e funzionale fra gli spazi aperti destinati ad usi ricreativi per il tempo libero e gli spazi organizzati per lo sport.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in coerenza alla strategia di accessibilità pubblica e privata dell'area, propone soluzioni innovative di miglioramento sismico delle strutture (visive) della struttura architettonica, con la conservazione materica del testo sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente le proposte che della copertura che lasci del tutto sosta e logistica.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che proponga metodi e tecniche di restauro, di consolidamento e conservazione e la leggibilità (percezione) delle accessibilità pubbliche e private dell'area, propone soluzioni innovative di miglioramento sismico delle strutture (visive) della struttura architettonica, con la conservazione materica del testo sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente le proposte che della copertura che lasci del tutto sosta e logistica.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che proponga metodi e tecniche di restauro, di consolidamento e conservazione e la leggibilità (percezione) della struttura architettonica, con la conservazione materica del testo sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente le proposte che della copertura che lasci del tutto sosta e logistica.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che proponga la rimozione (totale o parziale) degli interventi realizzati in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel linguaggio contemporaneo e innovativo, gli elementi aggiuntivi, mantenendo Integra la organizzazione degli spazi e dei percorsi in modo da garantire i massimi livelli di efficienza, accessibilità e fruibilità. In particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e funzionale degli spazi interni allo stadio di supporto agli eventi sportivi ed autonomi rispetto a questi ultimi, garantendo in relazione alle attività che vi saranno svolte, anche eventualmente rimuovendo e riconfigurando scale, percorsi e strutture aggiunte all'opera di Pier Luigi Nervi.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e funzionale degli spazi interni allo stadio di supporto agli eventi sportivi ed autonomi rispetto a questi ultimi, garantendo in relazione alle attività che vi saranno svolte, anche eventualmente rimuovendo e riconfigurando scale, percorsi e strutture aggiunte all'opera di Pier Luigi Nervi.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e funzionale degli spazi interni allo stadio di supporto agli eventi sportivi ed autonomi rispetto a questi ultimi, garantendo in relazione alle attività che vi saranno svolte, anche eventualmente rimuovendo e riconfigurando scale, percorsi e strutture aggiunte all'opera di Pier Luigi Nervi.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e funzionale degli spazi interni allo stadio di supporto agli eventi sportivi ed autonomi rispetto a questi ultimi, garantendo in relazione alle attività che vi saranno svolte, anche eventualmente rimuovendo e riconfigurando scale, percorsi e strutture aggiunte all'opera di Pier Luigi Nervi.	
Credit will be given to the design solution able to offer the best insertion of the redevelopment intervention - both of the design and general layout of the Campo di Marte area and of the stadium - in the urban and landscape context, with particular reference to the visual perception and maintaining the views of the surrounding hills.	Credit will be given to the design solution which offers a high quality of the urban design and general layout of the Campo di Marte Nord able to guarantee the integration and physical and functional continuity of the open spaces (urban park) intended for recreational use for leisure and areas organized for sport.	Credit will be given to the design solution intended for recreational use for leisure and areas organized for sport.	Credit will be given to the design solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Credit will be given to the design solution which can interpret the concept of open multifunctional space in an innovative way, proposing innovative mobility solutions in terms of methods, efficiency of flows and functionality of routes, arrangement of accesses and parking spaces and logistics.	Credit will be given to the design solution which can effectively combine the concrete structures to guarantee the safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Credit will be given to a design solution which proposes the removal (total or partial) of the interventions carried out on the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original building. In particular, credit will be given to design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original building. In particular, credit will be given to design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original building. In particular, credit will be given to design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to a design solution which can ensure the highest level of organisational and functional flexibility of the internal areas of the stadium, supporting sporting events and autonomous with respect to the latter, guaranteeing, in particular, the adaptability to the various activities that the building must host.	Credit will be given to a design solution which can maximise environmental sustainability, efficiency and energy savings in the construction and management of the building, also in relation to the stage of integration, in architectural language, of innovative technical and technological solutions of proven feasibility.	
9DPBM2NMA8A7 27TUHEZMF679	0,2 1	0,2 1	0,5 1	0,2 1	0,5 1	0,5 1	0,2 1	0,5 1	0,2 1	0,7 0,7	0,2 0,7	0,2 0,5
BO72TRH8MV8E CE3QQB67VEAQ												
CDHHLRCUDL4 F927RLHABN2H MM8GRU3Z4D3 U4R66FHNZ6TE	0,5 0,7 0,2	0,5 0,2 0,2	0,5 0,5 0,2	0,5 0,2 0,2	0,5 0,7 0,2	0,2 0,5 0,2	0,2 0 0,2	0,2 0 0,2	0,2 0,2 0,5	0,2 0 0,2	0,2 0 0,2	0,2 0 0,7

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT		aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Eike Schmidt, Stephan J. Byrr, and others have handwritten their names and signatures over the table, indicating their review and approval of the project proposal.

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT		aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE / SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Henry Moore
Dr. S. J.

Lynne F. Bryan
Mrs Ruth

blaffs *Tony* *M*
Native *A*

COMMISSARIO Gonçalo Byrne	AMBITO A CRITERI PROPOSTA DI RIQUALIFICAZIONE CAMPO DI MARTE 30 punti Scope A PROPOSAL CRITERIA FOR THE REDEVELOPMENT OF CAMPO DI MARTE NORD 30 points												AMBITO B CRITERI PROPOSTA PROGETTUALE STADIO 70 PUNTI Scope B DESIGN PROPOSAL CRITERIA FOR THE STADIUM PROJECT 70 points						
	A1 qualità paesaggistica landscape quality	A2 qualità del disegno urbano quality of urban design	A3 integrazione tra spazi sportivi e spazi ricreativi per il tempo libero Integration between sports and recreational spaces for leisure	A4 coerenza del riassetto generale dell'accessibilità dell'area coherence of the general reorganisation of the accessibility of the area	B1 restauro e consolidamento dell'opera di Pierluigi Nervi restoration and consolidation of the work of Pierluigi Nervi	B2 rispetto e valorizzazione dell'immagine complessiva dell'opera di Pierluigi Nervi respect and enhancement of the overall Image of the work of Pierluigi Nervi	B3 rimozione degli elementi non coerenti con l'organismo originario removal of elements inconsistent with the original organism	B4 coerenza architettonica di nuove addizioni architectural coherence of new additions	B5 funzionalità e organizzazione functionality and organisation	B6 flessibilità e adattabilità flexibility and adaptability	B7 sostenibilità ambientale ed efficienza energetica environmental sustainability and energy efficiency								
	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	5 punti - 5 points	10 punti - 10 points	15 punti - 15 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points							
PROPOSTA PROGETTUALE PROJECT PROPOSAL	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di offrire il miglior inserimento dell'intervento di disegno urbano e dell'assetto generale del Campo di Marte nord in grado di garantire la riqualificazione - sia della zona di Campo di Marte dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che offre un'alta qualità dell'intervento di disegno urbano e dell'assetto generale del Campo di Marte nord in grado di garantire l'integrazione e la continuità fisica e funzionale degli spazi aperti (parco urbano) con gli spazi costruiti e di assicurare un'adeguata attrattività nei confronti dei residenti e dei fruitori occasionali.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di interpretare in modo innovativo il concetto di spazio multifunzionale aperto proponendo una forte integrazione architettonica e funzionale fra gli spazi aperti destinati ad usi ricreativi per il tempo libero e gli spazi organizzati per lo sport.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in coerenza alla strategia dell'accessibilità pubblica e privata dell'area, propone soluzioni innovative di miglioramento sismico delle strutture in cemento armato tali da garantire la conservazione matrica del testo architettonico; in particolare saranno valutate positivamente le proposte che coniugano il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali; saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone metodi e tecniche di restauro, di consolidamento e di consolidamento e la leggibilità (percezione visiva) della struttura architettonica con la riconfigurazione funzionale dell'impianto sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente la soluzione progettuale della copertura che lasci del tutto percepibile lo sviluppo complessivo dello stadio e con nuovi elementi che possano coniugare le esigenze di adeguamento funzionale con la conservazione dell'opera.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone la rimozione (totale o parziale) degli interventi realizzati in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel loro insieme risultano non coerenti con l'organismo originario, suscettibili di lettura degli aspetti morfologici, compositivi e materici del manufatto originario. In particolare, saranno valutate positivamente soluzioni progettuali di nuove gradinate in corrispondenza delle curve e della tribuna Maratona che minimizzino l'interferenza con la struttura originaria, nonché l'integrazione di spazi e servizi di supporto e/o complementari, mediante eventuale tamponatura esterna delle gradinate esistenti, che mantenga trasparenza visiva e percezione della struttura a testimonianza dell'originale conformazione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e sostenibilità ambientale, l'efficienza e funzionalità degli spazi interni allo stadio di supporto agli eventi sportivi ed autonomi nella gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nello linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative e comprovata realizzabilità.												
	Credit will be given to the design solution able to offer the best insertion of the redevelopment intervention - both of the design and general layout of the Campo di Marte area and of the stadium - in the urban and landscape context, with particular reference to the visual perception and maintaining the views of the surrounding hills.	Credit will be given to the design solution which offers a high quality of the urban design and general layout of the Campo di Marte Nord able to guarantee the integration and physical and functional continuity of the open spaces (urban park) with the built spaces and to ensure an adequate attractiveness towards residents and occasional users.	Credit will be given to the design solution which can interpret the concept of open multifunctional space in an innovative way by proposing a strong architectural and functional integration between open spaces intended for recreational use for leisure and areas organised for sport.	Credit will be given to the design solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the material conservation of the architectural text; in particular, positive assessment will be made of proposals which combine the achievement of conditions of greater static safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the spectators and the architectural structure original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the material conservation of the architectural text; in particular, positive assessment will be made of the proposals which combine the achievement of conditions of greater static safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the spectators and the architectural structure original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Credit will be given to a design solution which proposes the removal (total or partial) of the interventions carried out on the occasion of the Italy 1990 World Cup which as a whole are inconsistent with the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original building. In particular, credit will be given to a roof design which makes the overall development of the stadium fully perceptible and protects both the needs of functional adaptation with the conservation of the work.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original building. In particular, credit will be given to design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the interpretation of the morphological, compositional and materials of the original building. In particular, credit will be given to design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to a design solution which can ensure the highest level of organisational and functional flexibility of the internal areas of the stadium, in the construction and management of the building, also in relation to the stage of integration, in architectural language, on innovative technical and technological solutions of proven feasibility.										
9DPBM2NMA8A7 27TUHEZMF6T9	0,5 1	0,2 1	0,2 0,7	0,2 1	0,5 1	0,5 1	0,2 0,7	0,2 1	0,2 0,7	0,2 1	0,2 0,7	0,2 1							
BO7ZFRH8MV8E CC3QQB67VEAQ																			
CDHTHLCRDUL4 F9Z7RLHABN2H	0,5	0,2	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2							
MM8GRU3Z4D2D3	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0							
U4R66FHZN2TE	0,2	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2							

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT		aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable unde all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable unde some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE / SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

by Mr.
Andr

Gonzalo J. Ky
Sir

Belief *my list* *As*

COMMISSARIO Luigi Ludovici	AMBITO A CRITERI PROPOSTA DI RIQUALIFICAZIONE CAMPO DI MARTE 30 punti Scope A PROPOSAL CRITERIA FOR THE REDEVELOPMENT OF CAMPO DI MARTE NORD 30 points												AMBITO B CRITERI PROPOSTA PROGETTUALE STADIO 70 PUNTI Scope B DESIGN PROPOSAL CRITERIA FOR THE STADIUM PROJECT 70 points					
PROPOSTA PROGETTUALE PROJECT PROPOSAL	A1 qualità paesaggistica landscape quality	A2 qualità del disegno urbano quality of urban design	A3 integrazione tra spazi sportivi e spazi ricreativi per il tempo libero Integration between sports and recreational spaces for leisure	A4 coerenza del riassetto generale dell'accessibilità dell'area coherence of the general reorganisation of the accessibility of the area	B1 restauro e consolidamento dell'opera di Pierluigi Nervi restoration and consolidation of the work of Pierluigi Nervi	B2 rispetto e valorizzazione dell'immagine complessiva dell'opera di Pierluigi Nervi respect and enhancement of the overall image of the work of Pierluigi Nervi	B3 rimozione degli elementi non coerenti con l'organismo originario removal of elements inconsistent with the original organism	B4 coerenza architettonica di nuove addizioni architectural coherence of new additions	B5 funzionalità e organizzazione functionality and organisation	B6 flessibilità e adattabilità flexibility and adaptability	B7 sostenibilità ambientale ed efficienza energetica environmental sustainability and energy efficiency							
	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	5 punti - 5 points	10 punti - 10 points	15 punti - 15 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points							
	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di offrire il miglior inserimento dell'intervento di disegno urbano e dell'assetto generale del riqualificazione - sia della zona di Campo di Marte sia dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che offre un'altra qualità del disegno urbano e dell'assetto generale del riqualificazione - sia della zona di Campo di Marte sia dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di interpretare in modo innovativo il concetto di spazio multifunzionale aperto proponendo una forte integrazione architettonica funzionale fra gli spazi aperti destinati ad uso ricreativo per il tempo libero e gli spazi organizzati per lo sport.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone metodi e tecniche di restauro, di consolidamento e di conservazione e la leggibilità (percezione visiva) della struttura architettonica con la migliore sismica delle strutture in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel loro insieme risultano non coerenti con le esigenze attuali, rendendo la conservazione materica del testo sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che consigliano il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali, saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di meglio coniugare la progettualità e la leggibilità (percezione visiva) della struttura architettonica con la riconfigurazione funzionale dell'impianto sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente le proposte che consigliano il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali, saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone la rimozione (totale o parziale) degli interventi realizzati in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel loro insieme risultano non coerenti con le esigenze attuali, rendendo la conservazione materica del testo sportivo; in particolare, sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che consigliano il conseguimento di condizioni di maggior sicurezza statica delle strutture con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali, saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli elementi aggiuntivi, mantenendo integra l'organismo originario, suscettibili di lettura degli aspetti morfologici, compositivi e materiali del manufatto originario, in grado di garantire i massimi livelli di efficienza, accessibilità e fruibilità in relazione alle attività che vi saranno svolte, particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli elementi aggiuntivi, mantenendo integra l'organismo originario, suscettibili di lettura degli aspetti morfologici, compositivi e materiali del manufatto originario, in grado di garantire i massimi livelli di efficienza, accessibilità e fruibilità in relazione alle attività che vi saranno svolte, particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli elementi aggiuntivi, mantenendo integra l'organismo originario, suscettibili di lettura degli aspetti morfologici, compositivi e materiali del manufatto originario, in grado di garantire i massimi livelli di efficienza, accessibilità e fruibilità in relazione alle attività che vi saranno svolte, particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli elementi aggiuntivi, mantenendo integra l'organismo originario, suscettibili di lettura degli aspetti morfologici, compositivi e materiali del manufatto originario, in grado di garantire i massimi livelli di efficienza, accessibilità e fruibilità in relazione alle attività che vi saranno svolte, particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che, in risposta al progetto atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e coerenza e armonia, anche con l'uso di un linguaggio contemporaneo e innovativo, gli elementi aggiuntivi, mantenendo integra l'organismo originario, suscettibili di lettura degli aspetti morfologici, compositivi e materiali del manufatto originario, in grado di garantire i massimi livelli di efficienza, accessibilità e fruibilità in relazione alle attività che vi saranno svolte, particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.							
9DPBM2NMA8A7 27TUHEZMF679	0,5 0,5	0,5 0,5	0,5 0,5	0,7 0,5	0,7 0,7	0,7 0,5	0,7 0,5	0,7 0,5	0,5 0,7	1 0,2	0,7 0,5	0,7 0,5						
BQ/ZFRI8MV8E LC3QQB57VBAQ																		
CDHHLRCUDL4 F9Z7RLHABN2H MM8GRU3Z4D3 U4R66FHNZ6TE	0,5 0,5 0,5 0,2	0,7 0,5 0,2 0,2	0,5 0,5 0,2 0,2	0,5 0,5 0,2 0,2	1 0 0,5 0,5	0,5 0 0,5 0,2	1 0 0,5 0,2	0,5 0,2 0,2 0,5	0,7 0 0,2 0,2	0,5 0 0,2 0,2	0,7 0 0,5 0,5	0,7 0 0,5 0,5						

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT		aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles
0,7 BUONO / GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD		aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles
0,2 SUFFICIENTE SATISFACTORY		aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY		mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects

Luigi Ludovici
 Gianni Tassan
 Stefano Neri
 etc.

COMMISSARIO Odile Decq												
PROPOSTA PROGETTUALE PROJECT PROPOSAL	AMBITO A CRITERI PROPOSTA DI RIQUALIFICAZIONE CAMPO DI MARTE 30 punti Scope A PROPOSAL CRITERIA FOR THE REDEVELOPMENT OF CAMPO DI MARTE NORD 30 points				AMBITO B CRITERI PROPOSTA PROGETTUALE STADIO 70 PUNTI Scope B DESIGN PROPOSAL CRITERIA FOR THE STADIUM PROJECT 70 points							
	A1 qualità paesaggistica landscape quality	A2 qualità del disegno urbano quality of urban design	A3 integrazione tra spazi sportivi e spazi ricreativi per il tempo libero Integration between sports and recreational spaces for leisure	A4 coerenza del riassetto generale dell'accessibilità dell'area coherence of the general reorganisation of the accessibility of the area	B1 restauro e consolidamento dell'opera di Pierluigi Nervi restoration and consolidation of the work of Pierluigi Nervi	B2 rispetto e valorizzazione dell'immagine complessiva dell'opera di Pierluigi Nervi respect and enhancement of the overall image of the work of Pierluigi Nervi	B3 rimozione degli elementi non coerenti con l'organismo originario removal of elements inconsistent with the original organism	B4 coerenza architettonica di nuove addizioni architectural coherence of new additions	B5 funzionalità e organizzazione functionality and organisation	B6 flessibilità e adattabilità flexibility and adaptability	B7 sostenibilità ambientale ed efficienza energetica environmental sustainability and energy efficiency	
	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	5 punti - 5 points	10 punti - 10 points	15 punti - 15 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	10 punti - 10 points	5 punti - 5 points	
	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di offrire il miglior inserimento dell'intervento di riqualificazione - sia della zona di Campo di Marte sia dello stadio - nel contesto urbano e paesaggistico, con particolare riferimento alla percezione visiva e al mantenimento delle visuali delle colline circostanti.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che offre un'alta qualità del disegno urbano e dell'assetto generale del campo di Marte Nord in grado di garantire l'integrazione e la continuità fisica e funzionale degli spazi aperti (parco urbano e spazi costruiti) e di assicurare un'adeguata attrattività nei confronti dei residenti e dei fruitori occasionali.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di interpretare in modo innovativo il concetto di spazio multifunzionale aperto proponendo una forte integrazione architettonica e funzionale fra gli spazi aperti destinati ad usi ricreativi per il tempo libero e gli spazi organizzati per lo sport.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone metodi di restauro, di consolidamento e di rafforzamento sismico delle strutture in vista della struttura architettonica con la conservazione armata tali da garantire la riqualificazione funzionale dell'impianto architettonico; in particolare saranno valutate positivamente le proposte che consigliano il conseguimento di condizioni percepibili di maggior sicurezza statica delle strutture e sviluppo complessivo dello stadio e con il minimo impatto sulla forma e sulla materia delle strutture originali; saranno valutate positivamente anche le proposte di trattamento e protezione delle superfici in calcestruzzo tali da ridurre la frequenza degli interventi di manutenzione.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale in grado di meglio coniugare la conservazione e la leggibilità (percezione delle strutture e servizi) con la loro insieme risultanti, non coerenti con l'organismo originario, suscettibili di un'inedita riconfigurazione e/o sostituzione e materiali del manufatto originario. In particolare, saranno valutate positivamente le proposte che lasci del tutto con nuovi elementi che possano coniugare le esigenze di adeguamento funzionale con la conservazione dell'opera.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale che propone la rimozione (totale o parziale) degli interventi realizzati in occasione dei mondiali di Italia 90 che nel linguaggio contemporaneo e innovativo, gli innovative per la migliore distribuzione e funzionalità degli spazi interni allo stadio di supporto agli eventi sportivi ed autonomi rispetto a questi ultimi, garantendo in particolare la adattabilità alle varie attività che il manufatto deve ospitare.	Sarà valutata positivamente la soluzione progettuale atta ad assicurare il più elevato grado di flessibilità organizzativa e sostenibilità ambientale, l'efficienza e il risparmio energetico nella realizzazione e nella gestione del manufatto, anche in relazione al grado di integrazione, nel linguaggio architettonico, di soluzioni tecniche e tecnologiche innovative di comprovata realizzabilità.					
	Credit will be given to the design solution able to offer the best insertion of the redevelopment intervention - both of the design and general layout of the Campo di Marte area and of the stadium - in the urban and landscape context, with particular reference to the visual perception and maintaining the views of the surrounding hills.	Credit will be given to the design solution which offers a high quality of the urban design and general layout of the Campo di Marte Nord able to guarantee the integration and physical and functional continuity of the open spaces (urban park) with the built spaces and to ensure an adequate attractiveness towards residents and occasional users.	Credit will be given to the design solution intended for recreational use for leisure and areas organised for sport.	Credit will be given to the design solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the material conservation of the architectural text; in particular, positive assessment will be made of proposals which combine the achievement of conditions of greater static safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Solution which proposes methods and techniques of restoration, consolidation and seismic improvement of the reinforced concrete structures to guarantee the material conservation of the architectural text; in particular, positive assessment will be made of proposals which combine the achievement of conditions of greater static safety of the structures with the minimum impact on the form and material of the original structures; positive assessment will also be made of the proposals for the treatment and protection of concrete surfaces such as to reduce the frequency of maintenance interventions.	Credit will be given to the design solution which proposes the removal (total or partial) of the interventions carried out on the occasion of the Italy 1990 World Cup with the use of a contemporary and innovative language, whilst maintaining the overall development of the stadium fully perceptible and protects both the spectators and the architectural structure from rainwater.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the best distribution and organisation of areas and routes capable of guaranteeing the highest levels of efficiency, accessibility and usability in relation to the activities that will be carried out there also eventually removing and reconfiguring the design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to a design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the best distribution and organisation of areas and routes capable of guaranteeing the highest levels of efficiency, accessibility and usability in relation to the activities that will be carried out there also eventually removing and reconfiguring the design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to the design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the best distribution and organisation of areas and routes capable of guaranteeing the highest levels of efficiency, accessibility and usability in relation to the activities that will be carried out there also eventually removing and reconfiguring the design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to the design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the best distribution and organisation of areas and routes capable of guaranteeing the highest levels of efficiency, accessibility and usability in relation to the activities that will be carried out there also eventually removing and reconfiguring the design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	Credit will be given to the design solution which can combine and make the added elements coherent and harmonious also for the best distribution and organisation of areas and routes capable of guaranteeing the highest levels of efficiency, accessibility and usability in relation to the activities that will be carried out there also eventually removing and reconfiguring the design solutions for new terraces in correspondence with the stands and the Maratona grandstand which minimise interference with the original structure, as well as the integration of support and/or complementary spaces and services, by means of any external cladding of the existing tiers, which maintains visual transparency and perception of the structure as evidence of the original composition.	
	0 1	0,2 1	0 1	0,2 1	0,2 1	0 1	0,2 1	0,2 1	0 1	0,2 1	0 1	
	9DPBM2NMA8A7 27TUHEZMF6T9	0 1	0,2 1	0 1	0,2 1	0 1	0,2 1	0,2 1	0 1	0,2 1	0 1	
	8Q7ZFRH8MV8E CC3QQB67VEAQ											
	CDHHLRCDUL4 F9Z7RLHABN2H MM8GRU3Z42D3 U4R66FHNZ6TE	0 0,2 0,2 0,2	0 0,2 0,2 0	0 0 0 0,2	0,2 0 0,2 0,2	0,2 0 0 0,2	0,2 0 0 0,2	0,2 0 0,2 0,2	0 0 0,2 0,2	0 0 0 0	0 0 0,2 0	

Valore	Giudizio / Judgment	Note
1 OTTIMO / EXCELLENT	aspetti positivi di elevata qualità, rispondenti alle aspettative sotto tutti i profili rilevanti positive aspects of high quality, meeting expectations in all relevant profiles	
0,7 BUONO / GOOD	aspetti positivi apprezzabili sotto tutti i profili rilevanti positive aspects that are appreciable under all relevant profiles	
0,5 DISCRETO / QUITE GOOD	aspetti positivi apprezzabili sotto alcuni dei profili rilevanti positive aspects that are appreciable under some of the relevant profiles	
0,2 SUFFICIENTE SATISFACTORY	aspetti positivi appena percepibili barely noticeable positive aspects	
0 INSUFFICIENTE / UNSATISFACTORY	mancanza di aspetti positivi lack of positive aspects	

Handwritten signatures and a blue ink mark are present on the right side of the page, corresponding to the row of scores for the last four entries in the table above.