



## COMUNE DI MONDOLFO

V Settore "LL.PP. - Manutentivo - Ambiente"

Servizio Lavori Pubblici

Tel. 0721 / 939229 – 228 – 208

e-mail: lavoripubblici@comune.mondolfo.pu.it

e-mail certificata: protocollo.comune.mondolfo@emarche.it

### VERBALE N.1 COMMISSIONE TECNICA SEDUTA del 30 maggio 2023

Oggi, giorno 30 maggio 2023 ore 12:20 in Mondolfo (PU) si riunisce, la commissione di gara nominata con determinazione n. 169 del 24.11.2022 reg, gen n.1033 del Responsabile Settore 5° composta da:

Generalità dei componenti	ruolo	qualifica
Ing. <b>LAURA CONSOLINI</b>	PRESIDENTE	Responsabile Lavori Pubblici – Manutenzione – Ambiente 5° Settore
Arch. <b>FABIANO ZIGLIANI</b>	COMPONENTE	Responsabile Urbanistica e Sportello Unico 4° Settore
Geom. <b>EMANUELE TURCHI</b>	COMPONENTE	Istruttore Tecnico 5° Settore
Geom. <b>MONICA DE MARINI</b>	SEGRETARIO NON VOTANTE	Istruttore Tecnico 5° Settore

per la gara: **Procedura aperta telematica per concorso di progettazione in due gradi ai sensi dell'Articolo 6-quater, comma 10, del decreto legge 20 giugno 2017, n.91, convertito in legge 3 agosto 2017 n.123, inserito dall'Art.12, del decreto legge 10 settembre 2021 n.121, convertito in legge 9 novembre 2021 n.156 finalizzato alla redazione del progetto di fattibilità tecnico economica, dell'intervento dei lavori di realizzazione Tribuna dello Stadio Via dello Sport Mondolfo (PU)**

La Commissione richiama la determinazione di avvio gara n.96 del 05.08.2022 del Comune di Mondolfo avente ad oggetto:

Realizzazione Tribuna dello Stadio Via dello Sport – Mondolfo (PU)

CIG 9350692325

CUP H18E22000270006

I membri della Commissione, tenuto conto anche delle ditte partecipanti, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni, ai sensi di legge.

Si procede alla valutazione della documentazione presentata dai concorrenti per l'attribuzione dei punteggi previsti dal Documento di indirizzo alla progettazione:



## COMUNE DI MONDOLFO

V Settore "LL.PP. - Manutentivo - Ambiente"

Servizio Lavori Pubblici

Tel. 0721 / 939229 - 228 - 208

e-mail: lavoripubblici@comune.mondolfo.pu.it

e-mail certificata: protocollo.comune.mondolfo@emarche.it

### Tabella dei criteri di valutazione degli elaborati progetto di fattibilità tecnica ed economica

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	<b>Qualità architettonica:</b> inserimento nel contesto urbanistico ed edilizio, pregio degli spazi e qualità architettonica degli elementi, qualità della proposta, approccio al progetto	30
2	<b>Qualità strutturale e impiantistica:</b> qualità della soluzione strutturale in termini di performance, durabilità e manutenibilità, qualità della soluzione impiantistica in termini di risparmio energetico, durabilità e manutenibilità	30
3	<b>Aspetti costruttivi ed economici:</b> coerenza con l'impianto finanziario previsto dal D.I.P., utilizzo di materiali e tecnologie ad alta efficienza e che consentano risparmi nella realizzazione dei lavori e nel ciclo di vita della struttura	20
4	<b>Aspetti progettuali:</b> conformità della proposta progettuale alle norme ambientali, urbanistiche, di accessibilità, strutturali, impiantistiche, geologiche ed idrogeologiche. Rispetto di vincoli presenti. Funzionalità degli oggetti progettati. Utilizzo di tecniche e materiali a basso impatto ambientale. Manutenibilità e durabilità.	20
	Totale	100

La Commissione attribuisce i punteggi previsti dal Capitolato in base alle dichiarazioni fornite dai concorrenti, come risulta dalla tabella allegata al presente verbale, cui ci si riporta integralmente:

partecipante            codice            33ZNVG9TMR  
partecipante            codice            9UV1PK8I66

La seduta è chiusa alle ore 12:45

IL PRESIDENTE DEL SEGGIO

Ing. **LAURA CONSOLINI**

COMPONENTE

Arch. **FABIANO ZIGLIANI**

COMPONENTE

Geom. **EMANUELE TURCHI**

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Geom. **MONICA DE MARINI**

## ALLEGATO AL VERBALE

Procedura aperta telematica per concorso di progettazione in due gradi ai sensi dell'Articolo 6-quater, comma 10, del decreto legge 20 giugno 2017, n.91, convertito in legge 3 agosto 2017 n.123, inserito dall'Art.12, del decreto legge 10 settembre 2021 n.121, convertito in legge 9 novembre 2021 n.156 finalizzato alla redazione del progetto di fattibilità tecnico economica, dell'intervento dei lavori di realizzazione Tribuna dello Stadio Via dello Sport Mondolfo (PU)

### TABELLA VALUTAZIONE

Realizzazione Tribuna dello Stadio Via dello Sport – Mondolfo (PU)  
CIG 9350692325  
CUP H18E22000270006

Tabella dei criteri di valutazione degli elaborati progetto di fattibilità tecnica ed economica

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	<b>Qualità architettonica:</b> inserimento nel contesto urbanistico ed edilizio, pregio degli spazi e qualità architettonica degli elementi, qualità della proposta, approccio al progetto	30
2	<b>Qualità strutturale e impiantistica:</b> qualità della soluzione strutturale in termini di performance, durabilità e manutenibilità, qualità della soluzione impiantistica in termini di risparmio energetico, durabilità e manutenibilità	30
3	<b>Aspetti costruttivi ed economici:</b> coerenza con l'impianto finanziario previsto dal D.I.P., utilizzo di materiali e tecnologie ad alta efficienza e che consentano risparmi nella realizzazione dei lavori e nel ciclo di vita della struttura	20
4	<b>Aspetti progettuali:</b> conformità della proposta progettuale alle norme ambientali, urbanistiche, di accessibilità, strutturali, impiantistiche, geologiche ed idrogeologiche. Rispetto di vincoli presenti. Funzionalità degli oggetti progettati. Utilizzo di tecniche e materiali a basso impatto ambientale. Manutenibilità e durabilità.	20
	Totale	100

Partecipante	CRITERIO DI VALUTAZIONE 1	CRITERIO DI VALUTAZIONE 2	CRITERIO DI VALUTAZIONE 3	CRITERIO DI VALUTAZIONE 4	Punteggio totale MAX
	<b>Qualità architettonica:</b> inserimento nel contesto urbanistico ed edilizio, pregio degli spazi e qualità architettonica degli elementi, qualità della proposta, approccio al progetto	<b>Qualità strutturale e impiantistica:</b> qualità della soluzione strutturale in termini di performance, durabilità e manutenibilità, qualità della soluzione impiantistica in termini di risparmio energetico, durabilità e manutenibilità	<b>Aspetti costruttivi ed economici:</b> coerenza con l'impianto finanziario previsto dal D.I.P., utilizzo di materiali e tecnologie ad alta efficienza e che consentano risparmi nella realizzazione dei lavori e nel ciclo di vita della struttura	<b>Aspetti progettuali:</b> conformità della proposta progettuale alle norme ambientali, urbanistiche, di accessibilità, strutturali, impiantistiche, geologiche ed idrogeologiche. Rispetto di vincoli presenti. Funzionalità degli oggetti progettati. Utilizzo di tecniche e materiali a basso impatto ambientale. Manutenibilità e durabilità.	100
33ZNVG9TMR	20/30	20/30	7/20	20/20	67/100

IL PRESIDENTE DEL SEGGIO Ing. LAURA CONSOLINI

COMPONENTE Arch. FABIANO ZIGLIANI

COMPONENTE Geom. EMANUELE TURCHI

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE Geom. MONICA DE MARINI

## ALLEGATO AL VERBALE

Procedura aperta telematica per concorso di progettazione in due gradi ai sensi dell'Articolo 6-quater, comma 10, del decreto legge 20 giugno 2017, n.91, convertito in legge 3 agosto 2017 n.123, inserito dall'Art.12, del decreto legge 10 settembre 2021 n.121, convertito in legge 9 novembre 2021 n.156 finalizzato alla redazione del progetto di fattibilità tecnico economica, dell'intervento dei lavori di realizzazione Tribuna dello Stadio Via dello Sport Mondolfo (PU)

### TABELLA VALUTAZIONE

Realizzazione Tribuna dello Stadio Via dello Sport – Mondolfo (PU)  
CIG 9350692325  
CUP H18E22000270006

Tabella dei criteri di valutazione degli elaborati progetto di fattibilità tecnica ed economica

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	<b>Qualità architettonica:</b> inserimento nel contesto urbanistico ed edilizio, pregio degli spazi e qualità architettonica degli elementi, qualità della proposta, approccio al progetto	30
2	<b>Qualità strutturale e impiantistica:</b> qualità della soluzione strutturale in termini di performance, durabilità e manutenibilità, qualità della soluzione impiantistica in termini di risparmio energetico, durabilità e manutenibilità	30
3	<b>Aspetti costruttivi ed economici:</b> coerenza con l'impianto finanziario previsto dal D.I.P., utilizzo di materiali e tecnologie ad alta efficienza e che consentano risparmi nella realizzazione dei lavori e nel ciclo di vita della struttura	20
4	<b>Aspetti progettuali:</b> conformità della proposta progettuale alle norme ambientali, urbanistiche, di accessibilità, strutturali, impiantistiche, geologiche ed idrogeologiche. Rispetto di vincoli presenti. Funzionalità degli oggetti progettati. Utilizzo di tecniche e materiali a basso impatto ambientale. Manutenibilità e durabilità.	20
	Totale	100

Partecipante	CRITERIO DI VALUTAZIONE 1	CRITERIO DI VALUTAZIONE 2	CRITERIO DI VALUTAZIONE 3	CRITERIO DI VALUTAZIONE 4	Punteggio totale MAX
	<b>Qualità architettonica:</b> inserimento nel contesto urbanistico ed edilizio, pregio degli spazi e qualità architettonica degli elementi, qualità della proposta, approccio al progetto	<b>Qualità strutturale e impiantistica:</b> qualità della soluzione strutturale in termini di performance, durabilità e manutenibilità, qualità della soluzione impiantistica in termini di risparmio energetico, durabilità e manutenibilità	<b>Aspetti costruttivi ed economici:</b> coerenza con l'impianto finanziario previsto dal D.I.P., utilizzo di materiali e tecnologie ad alta efficienza e che consentano risparmi nella realizzazione dei lavori e nel ciclo di vita della struttura	<b>Aspetti progettuali:</b> conformità della proposta progettuale alle norme ambientali, urbanistiche, di accessibilità, strutturali, impiantistiche, geologiche ed idrogeologiche. Rispetto di vincoli presenti. Funzionalità degli oggetti progettati. Utilizzo di tecniche e materiali a basso impatto ambientale. Manutenibilità e durabilità.	100
9UV1PK8I66	23/30	15/30	10/20	15/20	63/100

IL PRESIDENTE DEL SEGGIO Ing. **LAURA CONSOLINI**



COMPONENTE Arch. **FABIANO ZIGLIANI**



COMPONENTE Geom. **EMANUELE TURCHI**



IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE Geom. **MONICA DE MARINI**

