



CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
C.U.C. DELLE COLLINE DEI MONTI DAUNI

Comuni Associati

Comune di Accadia, Comune di Castelluccio dei Sauri, Comune di Troia, Comune di Ascoli Satriano

Sede: Via Torre Arsa, 3 - 71022 - ASCOLI SATRIANO (FG)

- pec: collinedeimontidauni@pec.it

Tel. 0885/652829

COMUNE DI TROIA (FG)

- - TROIA (FG) - Tel.

Part. IVA: Cod. Fisc. Cod. Istat 071058

E-Mail: utc@pec.comune.troia.fg.it PEC: utc@pec.comune.troia.fg.it

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'articolo 12, del decreto legge 10 settembre 2021 n.121, convertito in legge 9 novembre 2021 n.156.

Progetto finalizzato alla realizzazione di un insieme di interventi
volti a garantire la crescita intelligente, sostenibile e inclusiva degli spazi della città
CUP: E58C23000020006 - CIG: 9664824113

VERBALE del 07/04/2023

La Commissione

NOMINATA con Determinazione del Responsabile della Centrale Unica di Committenza n.19 Reg. Gen. e n.16 Reg. C.U.C. del 05/04/2023, composta da:

- ✓ Presidente: Geom. Angelo CASOLI;
- ✓ Componente: Ing. Mario DI PIERRO;
- ✓ Componente: Arch. Genni CORLITO;

si è riunita presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Troia, dalle ore 9:00 alle ore 10:30 del 07/04/2023.

Il Presidente e i Commissari, nella **seduta riservata**, ai sensi dell'art. 16 punto 5 del disciplinare di gara, hanno proceduto alla valutazione e alla conseguente attribuzione dei punteggi in riferimento ai partecipanti ammessi e a ciascun criterio stabilito nel disciplinare di gara.

Viste le allegate schede dei commissari per l'attribuzione dei punteggi, si è ottenuto il punteggio complessivo per ogni singolo partecipante, come riassunto nella tabella che segue:

Partecipante	Punteggio
JZ43586AKG	99,70
MQ19576DIZ	86,10
LQ36421XRE	72,20

Concluse le operazioni sopra riportate il Presidente da atto che comunicherà, a mezzo Piattaforma Traspare, ai partecipanti ammessi, come previsto negli atti di gara, la data e l'ora entro cui dovrà essere presentata, a pena d'irricevibilità, la proposta progettuale relativa alla partecipazione al secondo grado.

Alle ore 10:30 il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente della commissione giudicatrice

Geom. Angelo CASOLI

Il Componente della commissione giudicatrice

Ing. Mario Di Pierro

Il Componente della commissione giudicatrice

Arch. Genni Corlito

Progetto finalizzato alla realizzazione di un insieme di interventi
 volti a garantire la crescita intelligente, sostenibile e inclusiva degli spazi della città CUP: E58C23000020006 - CIG: 9664824113

GEOM. CASOLI

JZ43586AKG

LQ36421XRE

MQ19576DIZ

Criteria - Max 80 punti

PUNTEGGI

		Coeff.	Punti attr.	Coeff.	Punti attr.	Coeff.	Punti attr.
A1	30	1,00		0,70		0,90	
A2	30	1,00		0,70		0,90	
A3	30	1,00		0,70		0,80	
A4	10	1,00		0,80		0,90	
TOTALE CRITERI	100	1,00		0,73		0,88	

GIUDIZIO

COEFFICIENTE

1,00	Ottimo
0,75	Buono
0,50	Sufficiente
0,25	Minimo
0,00	Assolutamente non adeguato

Apple Casoli

Progetto finalizzato alla realizzazione di un insieme di interventi
 volti a garantire la crescita intelligente, sostenibile e inclusiva degli spazi della città CUP: E58C23000020006 - CIG: 9664824113

ING. DI PIERRO


JZ43586AKG

LQ36421XRE

MQ19576DIZ

Criteria - Max 80 punti	PUNTEGGI						
		Coeff.	Punti attr.	Coeff.	Punti attr.	Coeff.	Punti attr.
A1	30	1,00		0,80		0,90	
A2	30	1,00		0,70		0,90	
A3	30	1,00		0,80		0,80	
A4	10	1,00		0,70		0,90	
TOTALE CRITERI	100	1,00		0,75		0,88	

GIUDIZIO	COEFFICIENTE
1,00	Ottimo
0,75	Buono
0,50	Sufficiente
0,25	Minimo
0,00	Assolutamente non adeguato



Progetto finalizzato alla realizzazione di un insieme di interventi
 volti a garantire la crescita intelligente, sostenibile e inclusiva degli spazi della città CUP: E58C23000020006 - CIG: 9664824113

ARCH. CORLITO

JZ43586AKG LQ36421XRE MQ19576DIZ

Criteria - Max 80 punti PUNTEGGI

		Coeff.	Punti attr.	Coeff.	Punti attr.	Coeff.	Punti attr.
A1	30	1,00		0,70		0,90	
A2	30	1,00		0,70		0,90	
A3	30	1,00		0,80		0,80	
A4	10	1,00		0,80		0,90	
TOTALE CRITERI	100	1,00		0,75		0,88	

GIUDIZIO

COEFFICIENTE

1,00	Ottimo
0,75	Buono
0,50	Sufficiente
0,25	Minimo
0,00	Assolutamente non adeguato

Gianni Corlito

Progetto finalizzato alla realizzazione di un insieme di interventi
 volti a garantire la crescita intelligente, sostenibile e inclusiva degli spazi della città CUP: E58C23000020006 - CIG: 9664824113

JZ43586AKG

Geom. Casoli Ing. Di Pierro Arch. Corlito

PUNTEGGI

		Coeff.		Coeff.		Coeff.	
A1	30	1,00		1,00		1,00	
A2	30	1,00		1,00		1,00	
A3	30	1,00		1,00		1,00	
A4	10	0,90		1,00		1,00	

Media	Punteggi x M.D.
1,00	30,00
1,00	30,00
1,00	30,00
0,97	9,70
	99,70

LQ36421XRE

Geom. Casoli Ing. Di Pierro Arch. Corlito

PUNTEGGI

		Coeff.		Coeff.		Coeff.	
A1	30	0,60		0,80		0,70	
A2	30	0,60		0,70		0,70	
A3	30	0,70		0,80		0,80	
A4	10	0,90		0,70		0,80	

Media Provvisoria	Punteggi x M.D.
0,70	21,00
0,67	20,10
0,77	23,10
0,80	8,00
	72,20

MQ19576DIZ

Geom. Casoli Ing. Di Pierro Arch. Corlito

PUNTEGGI

		Coeff.		Coeff.		Coeff.	
A1	30	0,80		0,90		0,90	
A2	30	0,90		0,90		0,90	
A3	30	0,80		0,80		0,80	
A4	10	0,90		0,90		0,90	

Media Provvisoria	Punteggi x M.D.
0,87	26,10
0,90	27,00
0,80	24,00
0,90	9,00
	86,10

*Geom. Casoli
 Ing. Di Pierro
 Arch. Corlito*