

PROCEDURA NEGOZIATA:

OFFERTA ECONOMICA
NUOVA ROTATORIA TRA LA S.P. N° 13 "DI CAMPOGALLIANO E LA STRADA COMUNALE
FORNACE IN COMUNE DI CAMPOGALLIANO (MO)

CUP: G71B18000000005 - CIG 7908499BD2

Il sottoscritto (cognome, nome e data di nascita)
 in qualità di (rappresentante legale, procuratore, etc.)
 dell'impresa
 con sede invia.....
 C.F. P.ta I.V.A.
In caso di raggruppamento temporaneo di imprese/ consorzi non ancora costituiti aggiungere:
 quale **mandataria** del costituendo R.T.I./Consorzio
 il sottoscritto (cognome, nome e data di nascita)
 in qualità di (rappresentante legale, procuratore, etc.)
 dell'impresa con sede in C.F.
 P.ta I.V.A. quale **mandante** del costituendo R.T.I./Consorzio
 il sottoscritto (cognome, nome e data di nascita) in qualità di
 (rappresentante legale, procuratore, mandante, etc.) dell'impresa
 con sede in C.F. P.ta
 I.V.A. quale **mandante** del costituendo R.T.I./Consorzio

lista offerta economica

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	Scavi e demolizioni					
1	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA	m³	1.802,613			
2	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' FINO A 3 M	m³	644,925			
3	DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA	mc	468,298			
56	SMONTAGGIO BARRIERA GUARD-RAIL	m	10,000			
57	DEMOLIZIONE OPERE IN CLS	mc	10,320			
62	POTATURA PER PIANTE FINO A 16 M D'ALTEZZA DA TERRA	Cadauno	3,000			
	Totale Scavi e demolizioni Euro					
	Struttura stradale					
4	STABILIZZAZIONE A CALCE/CEMENTO DEI PIANI DI POSA, SP. 40 CM	m²	2.592,090			
5	GEOTESSILE RESISTENZA A TRAZIONE 75 KN	m²	3.746,505			
6	STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE	m³	900,000			
7	CARICO, SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETA' DELL'AMMINISTRAZIONE DA AREE DEPOSITO CON DISTANZA < 5 KM DAL PERIMETRO	m³	900,000			
8	FORNITURA E POSA IN OPERA MATERIALI PER RILEVATI	m³	1.115,471			
9	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE	m³	1.757,020			
9.a						
10	SISTEMAZIONE IN RILEVATO OD A RIEMPIMENTO SENZA COMPATTAMENTO COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI	m³	1.757,020			
10.a						
11	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO	m³	435,207			
12	FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO					
	LEGATA A CEMENTO	m³	526,149			
13	CONGLOMERATO BITUMINOSO STRATO DI BASE AD ALTA MODIFICA CM 10	mc	335,210			
14	CONGLOMERATO BITUMINOSO BINDER ALTA MODIFICA, SPESSORE CM 4	m²	4.733,881			
15	CONGLOMERATO BITUMINOSO BINDER ALTA MODIFICA PER RISAGOME	q	882,024			
16	TAPPETO DI USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DELLO SPESSORE FINITO DI CM 3	m²	4.631,811			
25	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE TIPO EMBRICI 50X50	m	52,000			
	Totale Struttura stradale Euro					
	Tombamento Canale della Bastiglia					
1	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA	m³	63,010			
2	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDETA' FINO A 3 M	m³	116,052			
9	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE	m³	77,544			
9.a						
10	SISTEMAZIONE IN RILEVATO OD A RIEMPIMENTO SENZA COMPATTAMENTO COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI	m³	77,544			
10.a						
20	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE	m³	8,530			
20.a	CLASSE 10/15 MPA (RCK>=15 MPA)					
20.b	CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 MPA)	m³	46,002			
20.c	CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 MPA)	m³	15,064			
21	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE	m³	5,939			
21.a	CALCESTRUZZO CLASSE C25/30 (RCK>=30 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE					
22	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO					
	VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI	m ²	127,134			
23	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C AD ADERENZA MIGLIORATA	kg	1.036,940			
24	FORNITURA E POSA SU TERRENO/PLATEA IN CLS DI TUBI DI CALCESTRUZZO					
24.c	DIAMETRO CM 120	m	34,000			
26	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI					
26.c	delle dimensioni interne nette 150x150 cm	Cadauno	2,000			
52	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RETE ELETTROSALDATA	kg	1.121,959			
53	SCATOLARE PREFABBRICATO 120X80	m	20,000			
61	PIETrame CALCAREO DI CAVA CON ELEMENTI DI PESO DA 10 A 50 KG	mc	15,900			
	Totale Tombamento Canale della Bastiglia Euro					
	Tombamento Canale Viareggio					
1	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA	m ³	7,014			
2	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' FINO A 3 M	m ³	23,780			
9	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE					
9.a	DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE	m ³	16,140			
10	SISTEMAZIONE IN RILEVATO OD A RIEMPIMENTO SENZA COMPATTAMENTO					
10.a	COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI	m ³	16,140			
20	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE					
20.a	CLASSE 10/15 MPA (RCK>=15 MPA)	m ³	1,385			
20.b	CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 MPA)	m ³	8,118			
20.c	CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 MPA)	m ³	3,692			
21	CALCESTRUZZO PER OPERE IN					
	A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO					
21.a	ELEVAZIONE CALCESTRUZZO CLASSE C25/30 (ROK >= 30 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE	m³	2,994			
22	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI	m²	36,931			
23	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C AD ADERENZA MIGLIORATA	kg	520,920			
24	FORNITURA E POSA SU TERRENO/PLATEA IN CLS DI TUBI DI CALCESTRUZZO					
24.c	DIAMETRO CM 120	m	6,000			
26	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI					
26.c	delle dimensioni interne nette 150x150 cm	Cadauno	1,000			
52	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RETE ELETTROSALDATA	kg	170,259			
61	PIETREME CALCAREO DI CAVA CON ELEMENTI DI PESO DA 10 A 50 KG	mc	9,000			
	Totale Tombamento Canale Viareggio Euro					
	Impianto di illuminazione pubblica e Telecom					
30	CAVIDOTTO PER IMPIANTI ALL'INTERNO DELLA BANCHINA STRADALE					
30.a	per cavidotti due tubi D=110 mm, bauetto in cls 40x25 cm	m	415,000			
31	CAVIDOTTO PER IMPIANTI ALL'INTERNO DELLA SEDE STRADALE					
31.a	per cavidotti due tubi D=110 mm, bauetto in cls 40x70 cm	m	40,000			
31.b	per cavidotti due tubi D=125 mm, bauetto in cls 40x70 cm	m	23,000			
32	CAVIDOTTO PER IMPIANTI FUORI SEDE STRADALE					
32.b	per cavidotti due tubi D=125 mm, bauetto in sabbia 40x40 cm	m	195,000			
33	POZZETTO CM 50x50x50H	Cadauno	6,000			
34	LINEA ELETTRICA CAVO BUTILICO FG7_R					
	A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO					
	4x1x10MMQ	m	455,000			
36	FONDAZIONE PALI ILLUMINAZIONE	Cadauno	16,000			
37	PUNTO LUCE A SINGOLO SBRACCIO CON ARMATURA A LED	Cadauno	16,000			
38	FORNITURA E POSA IN OPERA DI QUADRO ELETTRICO PER IMPIANTI FINO A 6 KW	Cadauno	1,000			
55	SMONTAGGIO DI LAMPIONI ESISTENTI	Cadauno	3,000			
58	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI OMOLOGATI TELECOM					
58.a	delle dimensioni interne di cm 125x80x120 h	Cadauno	6,000			
59	FORNITURA E POSA IN OPERA DI COPERCHIO IN GHISA SFEROIDALE OMOLOGATO TELECOM					
59.a	di classe D400, luce netta cm 120x60 a quattro triangoli per pozzetto cm 125x80	Cadauno	6,000			
	Totale Impianto di illuminazione pubblica e Telecom Euro					
	Barriere e cordoli					
17	REALIZZAZIONE DI CORDOLO BITUMINOSO	m	634,620			
18	CORDONATA STRADALE PREFABBRICATA	m	216,010			
19	CORDOLO IN ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS VIBRATO SEZ. 12/15x25	m	25,000			
39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 SU RILEVATO/TRINCEA BORDO LATERALE, CLASSE DI LIVELLO DI LARGHEZZA UTILE W4, COMPRESO PEZZI SPECIALI E DI AVVIO.	m	682,500			
51	PAVIMENTAZIONE PER ESTERNI CON AUTOBLOCCANTI	m ²	103,795			
	Totale Barriere e cordoli Euro					
	Fognature stradali					
1	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA	m ³	91,200			
2	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO ECC. - PROFONDITA' FINO A 3 M					
5	GEOTESSILE RESISTENZA A TRAZIONE 75 KN	m ²	38,700			
11	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO	m ²	245,600			
20	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE	m ³	22,080			
20.a	CLASSE 10/15 MPA (ROK>=15 MPA)	m ³	5,220			
20.b	CLASSE 20/25 MPA (ROK>=25 MPA)	m ³	16,528			
20.c	CLASSE 25/30 MPA (ROK>=30 MPA)	m ³	13,920			
21	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE					
21.a	CALCESTRUZZO CLASSE C25/30 (ROK>=30 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE	m ³	10,342			
22	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI	m ²	107,904			
23	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C AD ADERENZA MIGLIORATA	kg	1.909,100			
24	FORNITURA E POSA SU TERRENO/PLATEA IN CLS DI TUBI DI CALCESTRUZZO					
24.a	DIAMETRO CM 60	m	8,000			
24.c	DIAMETRO CM 120	m	8,000			
26	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI					
26.c	delle dimensioni interne nette 150x150 cm	Cadauno	1,000			
28	TUBO IN PVC					
28.a	DE=200 MM DI=188,2 MM	m	52,000			
28.b	DE=250 MM DI=235,40 MM	m	6,000			
28.c	DE=600 MM	m	14,000			
29	POZZETTO CM 50x50 CON CADITOIA	Cadauno	4,000			
	A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO					
52	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RETE ELETTRICALDATA	kg	353,477			
60	MATERIALE INERTE RICICLATO PROVENIENTE DALLA FRANTUMAZIONE DEL CALCESTRUZZO DIAM 0+63 MM	mc	66,240			
	Totale Fognature stradali Euro Segnaletica verticale e orizzontale					
40	FORNITURA DI SEGNALE STRADALE IN ALLUMINIO SCATOLATO 25/10					
40.a	Triangolo lato cm 90	Cadauno	15,000			
40.b	Pannello integrativo cm 80x27	Cadauno	4,000			
40.c	Disco diametro cm 60	Cadauno	28,000			
40.d	Delimitatore d'ostacolo cm 44x50	Cadauno	8,000			
40.h	Preavvisi indicazione classe 2 speciale	m ²	29,488			
41	FORNITURA DI SEGNALE STRADALE IN ALLUMINIO ESTRUSO					
41.a	Frecce direzione cm 150x40	Cadauno	13,000			
41.b	Frecce direzione 125x25	Cadauno	9,000			
42	FORNITURA DI PALO DI SOSTEGNO TUBOLARE					
42.a	Altezza m 2,00	Cadauno	12,000			
42.b	Altezza m 3,30	Cadauno	11,000			
42.c	Altezza m 3,60	Cadauno	8,000			
42.d	Altezza m 4,00	Cadauno	19,000			
43	FORNITURA DI MONOPALO PER TARGA FINO A 9 MQ	Cadauno	4,000			
44	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TOTEM IN ACCIAIO Fe 352, ZINCATO A CALDO, SEZ. 150x150x5 mm	Cadauno	4,000			
45	FORMAZIONE DI PLINTO DI FONDAZIONE PER PORTALE/MONOPALO					
45.a	Plinto per monopalo (targa fino a 9 mq)	Cadauno	4,000			
	A RIPORTARE					

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE			PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE			
ARTICOLO	DESCRIZIONE DELLA VOCE	U.M.	QUANTITA' di progetto	PREZZO in cifre	PREZZO in lettere	PRODOTTO
	RIPORTO					
45.b	Plinto per totem con camicia (diametro totem 180mm lunghezza 4500 mm)	Cadauno	4,000			
46	POSA IN OPERA DI SEGNALETICA VERTICALE					
46.a	Posa pali di sostegno compresa la formazione del plinto di fondazione	Cadauno	50,000			
46.b	Posa segnali su 1 sostegno	Cadauno	55,000			
46.c	Posa segnali su 2 sostegni	Cadauno	15,000			
46.d	Posa monopalo con gru, compresa posa targa	Cadauno	4,000			
47	SEGNALETICA ORIZZONTALE					
47.a	Per strisce di larghezza cm 12/15	m	1.957,720			
47.c	Per verniciatura cordoli giallo/nero	m ²	107,965			
50	COMPENSO A CORPO PER SEGNALETICA DI CANTIERE	a corpo	1,00000			
	Totale Segnaletica verticale e orizzontale Euro					

offre/offrono

Ribasso percentuale _____

(in cifre e lettere)

oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso euro 15.713,16

dichiarano che :

- i propri oneri della sicurezza interna aziendali corrispondono a € _____
- i propri costi della manodopera corrispondono a € _____

..... (luogo e data)

Il/i concorrente/i

da sottoscrivere digitalmente

N.B. Nel caso di consorzi o R.T.I. non ancora costituiti , l'offerta dovrà essere sottoscritta dai titolari o legali rappresentanti di tutte le imprese che costituiranno i raggruppamenti od i consorzi.