

PROSPETTO DI QUOTAZIONE RELATIVA ALLA PROCEDURA EX ART. 1, COMMA 2, LETT. A) D.L. 76/2020 CONV. IN L. 120/2020 PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MATERIALE EDILE, BITUMINOSI, RICICLATI, CALCESTRUZZI PER I CANTIERI DELLA PROVINCIA DI TRIESTE E GORIZIA PER N. 12 MESI:

SCADENZA 05/06/2023, ORE 12:00

Il sottoscritto _____ nato il _____ a _____,

C.F. _____ residente in _____ (_____) via

_____ n. _____ CAP _____

in qualità di *(indicare la carica sociale)* _____ dell’impresa

(indicare la ragione sociale) _____ con sede legale in

_____ (_____) via _____ n. _____ CAP _____ e sede

operativa in _____ (_____) via _____ n. _____ CAP _____,

C.F. _____ P.IVA _____ Tel. _____ fax

_____ e-mail _____ PEC _____

OFFRE

le seguenti quotazioni per le forniture nell’ambito di:

ATTENZIONE: barrare almeno una delle due opzioni; qualora si intendesse presentare quotazione per la fornitura di entrambi i lotti, barrare entrambe le opzioni corrispondenti ai lotti 1 e 2

Porto di Trieste e Provincia di Trieste – LOTTO 1

Porto di Monfalcone e Provincia di Gorizia – LOTTO 2

LOTTO 1 - PORTO DI TRIESTE E PROVINCIA DI TRIESTE

DESCRIZIONE PRODOTTO:		
CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO CLASSE DI CONSISTENZA S4 - CONFORME UNI EN206-1 e UNI11104		
Classe di resistenza C 35/45	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- attacco chimico: mediamente aggressivo	XA2°	€/mc
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XS3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: permanentemente sommerso e/o esposto agli spruzzi e alla marea	XS2^ - XS3^	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: esposto alla salsedine marina ma non direttamente a contatto con l'acqua di mare	XS1^	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc
Classe di resistenza C 32/40	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- attacco chimico: mediamente aggressivo	XA2°	€/mc
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XS3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: permanentemente sommerso e/o esposto agli spruzzi e alla marea	XS2^ - XS3^	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: esposto alla salsedine marina ma non direttamente a contatto con l'acqua di mare	XS1^	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc
Classe di resistenza C 25/30	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XF3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc
Classe di resistenza C 28/35	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XF3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc

DESCRIZIONE PRODOTTO:	
Maggiorazioni:	€/U.M.:
- Classe di consistenza S5	€/mc
- D.max aggregati 16 mm	€/mc
- Carico inferiore a 7 m³	€/mc
- Sosta autobetoniera (franchigia)	€/min
- Cemento tipo 42,5 R / Pozzolánico	€/mc
- Fibre polipropileniche	€/kg
- Fibre polimeriche strutturali	€/kg
- Fibre in acciaio	€/kg
- Ecoclean calcestruzzo non utilizzato rimasto in autobetoniera	€/mc
DESCRIZIONE PRODOTTO:	
Additivi:	€/U.M.:
- Accelerante	€/lt
- Ritardante	€/lt
- Anti-ritiro	€/lt
- Espansivo	€/kg
DESCRIZIONE PRODOTTO:	
Servizi complementari:	€/U.M.:
- Pompa autocarrata braccio 40/48	€ (quota fissa)
- Pompa autocarrata braccio 40/48	€/mc pompato
- Pompa autocarrata braccio < 40 m	€ (quota fissa)
- Pompa autocarrata braccio < 40	€/mc pompato
- Autobetoniera con pompa 32 mt	€ (quota fissa)
- Autobetoniera con pompa 32 mt	€/mc pompato
- Autobetoniera con pompa	€ (quota fissa)
- Autobetoniera con pompa	€/mc pompato
- Linea di tubazioni per scarico oltre braccio pompa	€/ml
- Nastro scarico	€ (quota fissa)
- Nastro scarico	€/mc pompato
- Servizi tecnologici	€/ora

DESCRIZIONE PRODOTTO:	€/U.M.:
<p>CONGLOMERATO BITUMINOSO CONFORME UNI EN 12591 - Corredati da DOP (dichiarazione di prestazione) per ogni sito di produzione</p> <p>lavorabile a freddo (catrame a freddo); consistenza plastica; indurimento progressivo; miscela di graniglia, sabbia e bitume liquido che consenta l'utilizzo a temperature basse; inerti costituiti da elementi sani, duri, esenti da polvere e materiali estranei conforme norma UNI EN 13043; legante bituminoso liquido di adeguata classe in emulsione cationica rispondente ai requisiti di sicurezza previsti; bitume liquido con caratteristiche di emulsione cationica per confezionamento a caldo di conglomerati bituminosi lavorabili a freddo</p>	€/sacco da 25 kg

DESCRIZIONE PRODOTTO:	
<p>CONGLOMERATO BITUMINOSO CONFORME UNI EN 13108-1 - Corredati da DOP (dichiarazione di prestazione) per ogni sito di produzione - lavorabile a caldo</p> <p>* Tutti i prodotti vanno utilizzati con Emulsione Bituminosa come aggrappante</p>	€/U.M.:
- Tappeto stradale – granulato fine 8 mm. - AC 8 SURF 50/70	€/ton
- Tappeto stradale - granulato 12 mm. - AC 11 SURF 50/70	€/ton
- Bynder – granulato grossolano - AC 16 SURF 50/70	€/ton
- Bynder Aperto – granulato grossolano - AC 22 BASE 50/70	€/ton
- Bynder Tout Venant – granulato grosso - AC 32 BASE 50/70	€/ton
- Malta bituminosa (tappetino) in utilizzo per i marciapiedi – granulato finissimo - AC 4 SURF 50/70	€/ton

LOTTO 2 - PORTO DI MONFALCONE E PROVINCIA DI GORIZIA

DESCRIZIONE PRODOTTO:		
CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO CLASSE DI CONSISTENZA S4 - CONFORME UNI EN206-1 e UNI11104		
Classe di resistenza C 35/45	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- attacco chimico: mediamente aggressivo	XA2°	€/mc
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XS3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: permanentemente sommerso e/o esposto agli spruzzi e alla marea	XS2^ - XS3^	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: esposto alla salsedine marina ma non direttamente a contatto con l'acqua di mare	XS1^	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc
Classe di resistenza C 32/40	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- attacco chimico: mediamente aggressivo	XA2°	€/mc
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XS3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: permanentemente sommerso e/o esposto agli spruzzi e alla marea	XS2^ - XS3^	€/mc
- corrosione delle armature indotta dai cloruri dell'acqua di mare: esposto alla salsedine marina ma non direttamente a contatto con l'acqua di mare	XS1^	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc
Classe di resistenza C 25/30	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XF3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc
Classe di resistenza C 28/35	Classe esp. ambientale:	€/U.M.:
- elevata saturazione d'acqua: in assenza di agente disgelante e/o moderata saturazione d'acqua - con presenza di agente disgelante	XF2* - XF3*	€/mc
- corrosione delle armature indotta da carbonatazione: asciutto o permanentemente bagnato – bagnato o raramente asciutto	XC1 – XC2	€/mc

DESCRIZIONE PRODOTTO:	
Maggiorazioni:	€/U.M.:
- Classe di consistenza S5	€/mc
- D.max aggregati 16 mm	€/mc
- Carico inferiore a 7 m ³	€/mc
- Sosta autobetoniera (franchigia)	€/min
- Cemento tipo 42,5 R / Pozzolanico	€/mc
- Fibre polipropileniche	€/kg
- Fibre polimeriche strutturali	€/kg
- Fibre in acciaio	€/kg
- Ecoclean calcestruzzo non utilizzato rimasto in autobetoniera	€/mc
DESCRIZIONE PRODOTTO:	
Additivi:	€/U.M.:
- Accelerante	€/lt
- Ritardante	€/lt
- Anti-ritiro	€/lt
- Espansivo	€/kg
DESCRIZIONE PRODOTTO:	
Servizi complementari:	€/U.M.:
- Pompa autocarrata braccio 40/48	€ (quota fissa)
- Pompa autocarrata braccio 40/48	€/mc pompato
- Pompa autocarrata braccio < 40 m	€ (quota fissa)
- Pompa autocarrata braccio < 40	€/mc pompato
- Autobetoniera con pompa 32 mt	€ (quota fissa)
- Autobetoniera con pompa 32 mt	€/mc pompato
- Autobetoniera con pompa	€ (quota fissa)
- Autobetoniera con pompa	€/mc pompato
- Linea di tubazioni per scarico oltre braccio pompa	€/ml
- Nastro scarico	€ (quota fissa)
- Nastro scarico	€/mc pompato
- Servizi tecnologici	€/ora

DESCRIZIONE PRODOTTO:	€/U.M.:
<p>CONGLOMERATO BITUMINOSO CONFORME UNI EN 12591 - Corredati da DOP (dichiarazione di prestazione) per ogni sito di produzione</p> <p>lavorabile a freddo (catrame a freddo); consistenza plastica; indurimento progressivo; miscela di graniglia, sabbia e bitume liquido che consenta l'utilizzo a temperature basse; inerti costituiti da elementi sani, duri, esenti da polvere e materiali estranei conforme norma UNI EN 13043; legante bituminoso liquido di adeguata classe in emulsione cationica rispondente ai requisiti di sicurezza previsti; bitume liquido con caratteristiche di emulsione cationica per confezionamento a caldo di conglomerati bituminosi lavorabili a freddo</p>	€/sacco da 25 kg

DESCRIZIONE PRODOTTO:	
<p>CONGLOMERATO BITUMINOSO CONFORME UNI EN 13108-1 - Corredati da DOP (dichiarazione di prestazione) per ogni sito di produzione - lavorabile a caldo</p> <p>* Tutti i prodotti vanno utilizzati con Emulsione Bituminosa come aggrappante</p>	€/U.M.:
<p>- Tappeto stradale – granulato fine 8 mm. - AC 8 SURF 50/70</p>	€/ton
<p>- Tappeto stradale - granulato 12 mm. - AC 11 SURF 50/70</p>	€/ton
<p>- Bynder – granulato grossolano - AC 16 SURF 50/70</p>	€/ton
<p>- Bynder Aperto – granulato grossolano - AC 22 BASE 50/70</p>	€/ton
<p>- Bynder Tout Venant – granulato grosso - AC 32 BASE 50/70</p>	€/ton
<p>- Malta bituminosa (tappetino) in utilizzo per i marciapiedi – granulato finissimo - AC 4 SURF 50/70</p>	€/ton

DICHIARA INOLTRE

- Che la suddetta società è in possesso dei requisiti soggettivi e di ordine generale di cui all'art. 80, D.lgs. 50/2016 – *il possesso dei requisiti di ordine generale è autocertificato da ciascun concorrente utilizzando il DGUE allegato e compilando la parte III: motivi di esclusione (art. 80 del Codice);*
- Che la suddetta società è regolarmente iscritta nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara – *il possesso dei requisiti di idoneità professionale è autocertificato da ciascun concorrente utilizzando il DGUE allegato e compilando la parte IV: Criteri di selezione, A: Idoneità (Articolo 83, comma 1, lettera a), del Codice);*
- Che la suddetta società è regolarmente iscritta alla White List Antimafia ai sensi dell'art. 29, D.l. 90/2014 presso l'Ufficio Territoriale della Prefettura competente;
- Che la suddetta società è in possesso di eventuali iscrizioni e/o autorizzazioni di cui al D.lgs. 152/2006.

Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso (inclusi nell'importo totale)	€
---	---

Sottoscritto digitalmente dal legale rappresentante

N.B.: l'offerta deve essere corredata da fotocopia, non autenticata, del documento d'identità del legale rappresentante.