



# COMUNE DI VICENZA

Proposta N. 2634

## DETERMINA N. 2363 DEL 10/10/2023

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Matteazzi Laura

RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucci Gianluigi

DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO

TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.

SETTORE PROPONENTE: SERVIZIO AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO

L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI

### OGGETTO:

AMBIENTE – NOMINA COMMISSIONE PER ESAME ISTANZE AL FINE DI INDIVIDUARE N. 5 OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE AD UNA PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA1, LETTERA C) DEL D.LGS N. 36/2023 PER I LAVORI DI BONIFICA, LA MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA EX ACCIAIERIE BELTRAME PIANO PARTICOLAREGGIATO N°7 – REALIZZAZIONE AREA A PARCO - CUP B38H14000000004 - DETERMINA 2023\_72



Proposta N. 2634

**DETERMINA N. 2363 DEL 10/10/2023**

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Matteazzi Laura;  
RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucci Gianluigi;  
DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.  
L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI  
**OGGETTO: AMBIENTE – NOMINA COMMISSIONE PER ESAME ISTANZE AL FINE DI INDIVIDUARE N. 5 OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE AD UNA PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA1, LETTERA C) DEL D.LGS N. 36/2023 PER I LAVORI DI BONIFICA, LA MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA EX ACCIAIERIE BELTRAME PIANO PARTICOLAREGGIATO N°7 – REALIZZAZIONE AREA A PARCO - CUP B38H1400000004 - DETERMINA 2023\_72**

**IL DIRIGENTE**

Premesso quanto segue.

Con deliberazione di Giunta Comunale n. 121 del 12/09/2017 è stato approvato il progetto definitivo/esecutivo dei lavori di bonifica ambientale e messa in sicurezza dell'area denominata PP7 "ex Acciaierie Beltrame" che prevedeva la sistemazione finale dell'area a parcheggio e a verde e la realizzazione di una pista ciclo-pedonale.

Nel corso dei lavori, durante le attività di scavo per la posa dei sottoservizi funzionali dell'area di parcheggio, sono emerse strutture interrato e depositi di materiali, presumibilmente risalenti al secondo dopoguerra, che non si erano precedentemente evidenziati, in quantità e tipologie, né all'atto della caratterizzazione ambientale eseguita da ARPAV, né nelle planimetrie storiche dell'impianto produttivo in possesso agli Uffici comunali.

L'aggravio dei costi, dovuto principalmente alla gestione dei materiali contenenti amianto, alle indagini ambientali integrative e la necessità di ultimare il parcheggio quale priorità dell'intervento, ha comportato la sospensione temporanea delle attività di messa in sicurezza dell'area destinata a parco, fino al reperimento delle risorse economiche necessarie.

Per far fronte agli aumentati costi di realizzazione del parco urbano, è stato chiesto e ottenuto un finanziamento regionale a fondo perduto di € 290.957,00 - decreto n. 1093 del 29/12/2020, appositamente vincolato allo scopo (riscossi con Reversale n. 9720/2021). Il restante importo per l'esecuzione degli interventi ambientali e la realizzazione del parco è coperto con somme proprie dell'Ente.

Con determina n. 1029 del 10/05/2022 è stata approvata la revisione dell'Analisi di rischio elaborata per l'area destinata alla realizzazione del parco, previa acquisizione di parere favorevole della Conferenza dei Servizi - verbale PGN.74995 del 10/05/2022 .

Con determinazione dirigenziale n. 463 del 28/02/2023 è stato aggiudicato alla Società Ingegneria e Geologia Srl di Villafranca di Verona – CF/P.IVA 03010560237, il servizio di progettazione esecutiva, coordinamento sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione, predisposizione della documentazione necessaria alla conclusione del procedimento ambientale di cui al Titolo V Parte IV del D.Lgs. 152/2006.

Con PGN. 0131831/2023 del 31/07/2023 e PGN. 0135524/2023 del 04/08/2023 è stato acquisito il progetto esecutivo per la bonifica ambientale/messa in sicurezza dell'area destinata alla realizzazione del parco urbano nell'ambito del sito ex Acciaierie Beltrame – PP7.

Il progetto prevede la messa in sicurezza del sito mediante la stesa sull'intera area del parco di un pacchetto impermeabilizzante costituito da tre strati: un primo strato costituito da un geotessile non tessuto posato sul materiale di reinterro a protezione del secondo strato costituito da una geomembrana impermeabilizzante in

*"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico e' memorizzato digitalmente ed e' rintracciabile sul sito internet per il periodo della pubblicazione: <http://https://servizionline.comune.vicenza.it:4438/publishing/AP/index.do?org=vicenza/> .*

*L'accesso agli atti viene garantito tramite l'Ufficio URP ed i singoli responsabili del procedimento al quale l'atto si riferisce, ai sensi e con le modalità di cui alla L. 241/90, come modificata dalla L. 15/2005, nonché al regolamento per l'accesso agli atti della Città' di Vicenza"*