

AVVISO ESITO PROCEDURA

Oggetto: Affidamento diretto con richiesta di offerta, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023, per la redazione del collaudo tecnico/amministrativo e collaudo statico per n. 5 interventi PNRR:

- Realizzazione della C.d.C. a Santa Croce sull'Arno;
- Adeguamento sismico Blocco B a Fucecchio;
- Realizzazione della C.d.C. a Montelupo Fiorentino;
- Realizzazione della C.d.C. a Fucecchio;
- Realizzazione O.d.C. a San Miniato;

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

- Visto Particolato 10 della L.R.T. n. 38/2007 e ss.mm.;
- Visto Particolato 29 del D.Lgs. n. 50/2016 ss.mm. e D.Lgs. n. 33/2013 ss.mm.

RENDE NOTO

Oggetto dell'affidamento: Affidamento diretto con richiesta di offerta, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023, per la redazione del collaudo tecnico/amministrativo e collaudo statico per n. 5 interventi PNRR:

LOTTO 1 – Realizzazione della C.d.C. a Santa Croce sull'Arno;

LOTTO 2 – Adeguamento sismico Blocco B a Fucecchio;

LOTTO 3 – Realizzazione della C.d.C. a Montelupo Fiorentino;

LOTTO 4 – Realizzazione della C.d.C. a Fucecchio;

LOTTO 5 – Realizzazione O.d.C. a San Miniato;

Rup: Ing. Luca Tani

Amministrazione affidataria: Azienda USL Toscana centro

CIG: A0205C253D, **CUP:** D33D22000630004 - LOTTO 1 – Realizzazione della C.d.C. a Santa Croce sull'Arno;

CIG: A0205F4E7D, **CUP:** D72C22000600006 - LOTTO 2 – Adeguamento sismico Blocco B a Fucecchio;

CIG: A020612741, **CUP:** D33D22000620002 - LOTTO 3 – Realizzazione della C.d.C. a Montelupo Fiorentino;

CIG: A02064F997, **CUP:** D33D22000650002 - LOTTO 4 – Realizzazione della C.d.C. a Fucecchio;

CIG: A02068CBED, **CUP:** D28I22000070006 - LOTTO 5 – Realizzazione O.d.C. a San Miniato;

Determina di affidamento: n. 2803 del 20/12/2023

Data stipula/accettazione contratto: 09/01/2024

Termine presunto di esecuzione: Collaudo statico, entro 30 gg dalla fine dei lavori per ogni lotto di intervento e collaudo tecnico-amministrativo, entro 3 mesi dalla fine dei lavori per ogni lotto di intervento.

Luogo di esecuzione: Empoli (FI)

Importo a base di affidamento: € 77.946,68 oneri previdenziali e Iva (22%) esclusi per la redazione del collaudo tecnico/amministrativo e collaudo statico per n. 5 interventi PNRR così suddiviso:

LOTTO 1 – Realizzazione della C.d.C. a Santa Croce sull'Arno - CIG: A0205C253D - € 13.899,71;

LOTTO 2 – Adeguamento sismico Blocco B a Fucecchio -CIG:A0205F4E7D - € 11.367,06;

Dott. Ing. Luca Tani
Direttore
Area Manutenzione e Gestione
Investimenti Empoli
S.O.C. Gestione Investimenti
Empoli

Via dei Cappuccini, 79
50053 Empoli

telefono: 0571702801
fax: 0571878722

luca.tani@uslcentro.toscana.it

LOTTO 3 – Realizzazione della C.d.C. a Montelupo Fiorentino -CIG:A020612741 - € 14.596,30;

LOTTO 4 – Realizzazione della C.d.C. a Fucecchio - CIG: A02064F997 – € 13.822,53;

LOTTO 5 – Realizzazione O.d.C. a San Miniato – CIG: A02068CBED – € 24.261,08;

Denominazione dell'affidatario: Ing. Lucchesi Maurizio, P.IVA: 01057420471 e C.F.: LCCMRZ60L13E432A con sede legale in via Cerbaia n. 398 a Lamporecchio (PT).

Importo dell'affidamento: € 62.510,00, oneri previdenziali e Iva (22%) esclusi, al netto del ribasso offerto del 19,80415 % così suddiviso:

LOTTO 1 – Realizzazione della C.d.C. a Santa Croce sull'Arno - CIG: A0205C253D, CUP: D33D22000630004 - € 11.200,00;

LOTTO 2 – Adeguamento sismico Blocco B a Fucecchio - CIG:A0205F4E7D, CUP: D72C22000600006 - € 9.100,00;

LOTTO 3 – Realizzazione della C.d.C. a Montelupo Fiorentino -CIG:A020612741, CUP: D33D22000620002 - € 11.700,00;

LOTTO 4 – Realizzazione della C.d.C. a Fucecchio - CIG: A02064F997, CUP: D33D22000650002 - € 11.060,00;

LOTTO 5 – Realizzazione O.d.C. a San Miniato – CIG: A02068CBED, CUP: D28I22000070006 - € 19.450,00;

Empoli, 10/01/2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Luca Tani

Dott. Ing. Luca Tani
Direttore
Area Manutenzione e Gestione
Investimenti Empoli
S.O.C. Gestione Investimenti
Empoli

Via dei Cappuccini, 79
50053 Empoli

telefono: 0571702801
fax: 0571878722

luca.tani@uslcentro.toscana.it