

## PROVINCIA DI LECCO

### Avviso relativo agli appalti aggiudicati

#### **GARA 48/2019**

Per le trasmissioni in interoperabilità il numero di protocollo e la data sono contenuti nel file "segnatura.xml"

**1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** PROVINCIA DI LECCO – SETTORE APPALTI, CONTRATTI, ESPROPRI – CENTRO SERVIZI TERRITORIALI - PIAZZA LEGA LOMBARDA, 4 – LECCO. Telefono: 0341 295111 - Fax: 0341 295333 - Posta elettronica: [provincia.lecco@legalmail.camcom.it](mailto:provincia.lecco@legalmail.camcom.it) - URL: <http://www.provincia.lecco.it>;

**2. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE:** Procedura aperta – Piattaforma di e-procurement SINTEL di Regione Lombardia, ai sensi degli artt. 60 del D. Lgs. 50/2016 e successive modificazioni, con il criterio del minor prezzo, ai sensi di quanto disposto dall'art. 36, comma 9-bis del medesimo decreto;

**3. NATURA ED ENTITÀ DELLE PRESTAZIONI, CARATTERISTICHE GENERALI DELL'OPERA:** LAVORI DI MANUTENZIONE STRADALE. PROCEDURA MULTILOTTO: GARA 48/2019 Piano straordinario regionale di manutenzione stradale 2018-2020. Primi interventi di rinforzo stradale e rifacimento di brevi tratti di pavimentazioni. Quarto stralcio. CUP: B97H18005150002 - CIG: 790611192F.

**4. DATA DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO:** 15.07.2019 – Determinazione dirigenziale n. 639.

**5. CRITERI DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO:** minor prezzo e art. 36, comma 9-bis del D. Lgs. 50/2016.

**6. IMPRESE INVITATE:** procedura aperta 30

**8. NOME E INDIRIZZO DELL'AGGIUDICATARIO/I:** POZZI VIRGINIO STRADE S.r.l. con sede in Lecco - Via ai Molini, n.5, (C.F. e P. IVA 00699970133).

**9. VALORE DELL'OFFERTA CUI È STATO AGGIUDICATO L'APPALTO:** ribasso offerto del 21,14% sull'importo a base d'asta di € 314.200,00=, a cui vanno aggiunti € 7.855,00= per oneri della sicurezza, e, quindi per un importo netto contrattuale pari a € 255.633,12=, (oltre I.V.A.).

**10. NOME ED INDIRIZZO DELL'ORGANO COMPETENTE PER LE PROCEDURE DI RICORSO:** TAR LOMBARDIA - Via del Corridoni, 39 – Milano.

IL DIRIGENTE  
(dott.ssa Barbara Funghini)