



COMUNE DI ODOLO

PROVINCIA DI BRESCIA

Via D. Carli n.ro 62 250761 Odolo (BS)

Tel. 0365/896411 - Fax. 0365/896990

e-mail ufficio.tecnico@comune.odolo.bs.it

responsabile.ut@comune.odolo.bs.it

Odolo lì 19/06/2019

AVVISO PUBBLICO

AGGIUDICAZIONE ALLA COSTITUENDA RTI TRA LA DITTA "PAVONI SPA" DI VOBARNO (BS) LA DITTA "LORENZIN SRL" DI ROSÀ (VI) E LA DITTA "AFFLUTEC" SRL DI BRESCIA DEI LAVORI DI «RISTRUTTURAZIONE, ADEGUAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA PALESTRA SCOLASTICA COMUNALE IN VIA PRAES N. 61-63» MEDIANTE CESSIONE DI IMMOBILI IN CAMBIO DI OPERE AI SENSI DELL'ART. 191 DEL D.LGS. N. 50/2016.

Vista:

la determinazione a contrarre n. 16 del 06/03/2019 il Comune di Odolo assegnava alla Centrale Unica di Committenza (per brevità CUC) l'incarico di eseguire su piattaforma Sintel procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63 del Codice, per l'affidamento dei lavori di «ristrutturazione, adeguamento sismico e riqualificazione energetica della palestra scolastica comunale in Via Praes n. 61-63» in Comune di Odolo mediante cessione di immobili in cambio di opere ai sensi dell'art. 191 del d.lgs. n. 50/2016, tramite il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del Codice;

che la CUC ha provveduto ad esperire procedura negoziata di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63 del Codice, attraverso la piattaforma Sintel di ARCA Lombardia in data 21/03/2019;

SI AVVISA

Che con determina n. 106 del 03/06/2019 da parte della CUC della Comunità Montana di Valle Sabbia, **sono stati aggiudicati alla costituente RTI** tra la ditta "Pavoni spa" di Vobarno (BS) la ditta "Lorenzin srl" di Rosà (VI) e la ditta "Afflutec" srl di Brescia i lavori di **«ristrutturazione, adeguamento sismico e riqualificazione energetica della palestra scolastica comunale in via Praes n. 61-63» mediante cessione di immobili in cambio di opere ai sensi dell'art. 191 del d.lgs. n. 50/2016.**

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Arch. Roberto Gussago