

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI SCOPO (Accordo tra P.A. di cui all'art. 15 della L.241/1990 e s.m.i.) **TRA ENTI:**
CURTI (Capofila) - PROVINCIA DI CASERTA - MACERATA CAMPANIA - CASAPULLA (Componenti)



F.S.C. 2014- 2020

Decreto Dirigenziale Regione Campania n.3 del 26/03/2018 -Avviso pubblico manifestazione di interesse alla presentazione di progetti coerenti con i programmi di intervento sulla viabilità regionale finanziati con le risorse FSC 2014-2020 di cui alla delibera CIPE 54-2016-

PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, MESSA IN SICUREZZA E MOBILITA' SOSTENIBILE DI STRADE INTERCOMUNALI

Progettista:
Ing. Lorenzo Vallone

Responsabile del Procedimento
Geom. Alessandro Ventriglia

Supporto alla Progettazione:
Ing. Giovanni Perillo
SCEA -Studio Architetti Associati-
(Arch. Loris Esarti -legale rappresentante)
Ing. Gennaro D'Addio

IL RESPONSABILE
DEI SERVIZI TECNICI
(Geom. Alessandro Ventriglia)

COMUNE DI CURTI
REPUBBLICA ITALIANA
CASA



PROGETTO:	PROGETTO ESECUTIVO	ELABORATO N°
ELABORATO:	Strada -Via Provinciale Caturano - Casapulla II Tratto - Planimetria, profilo longitudinale, sezioni e particolari	44
Nome file:	E - St 24	Revisione: REV. 001
Scala:		Approvazione:
Data:	Maggio 2018	Data: Gennaio 2019

STRADA PROVINCIALE CATURANO - CASAPULLA II TRATTO

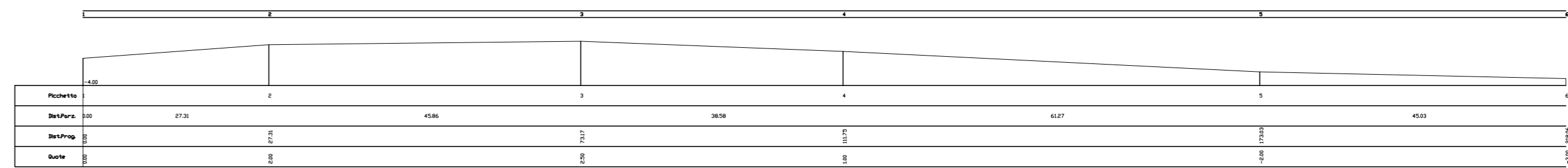
INQUADRAMENTO



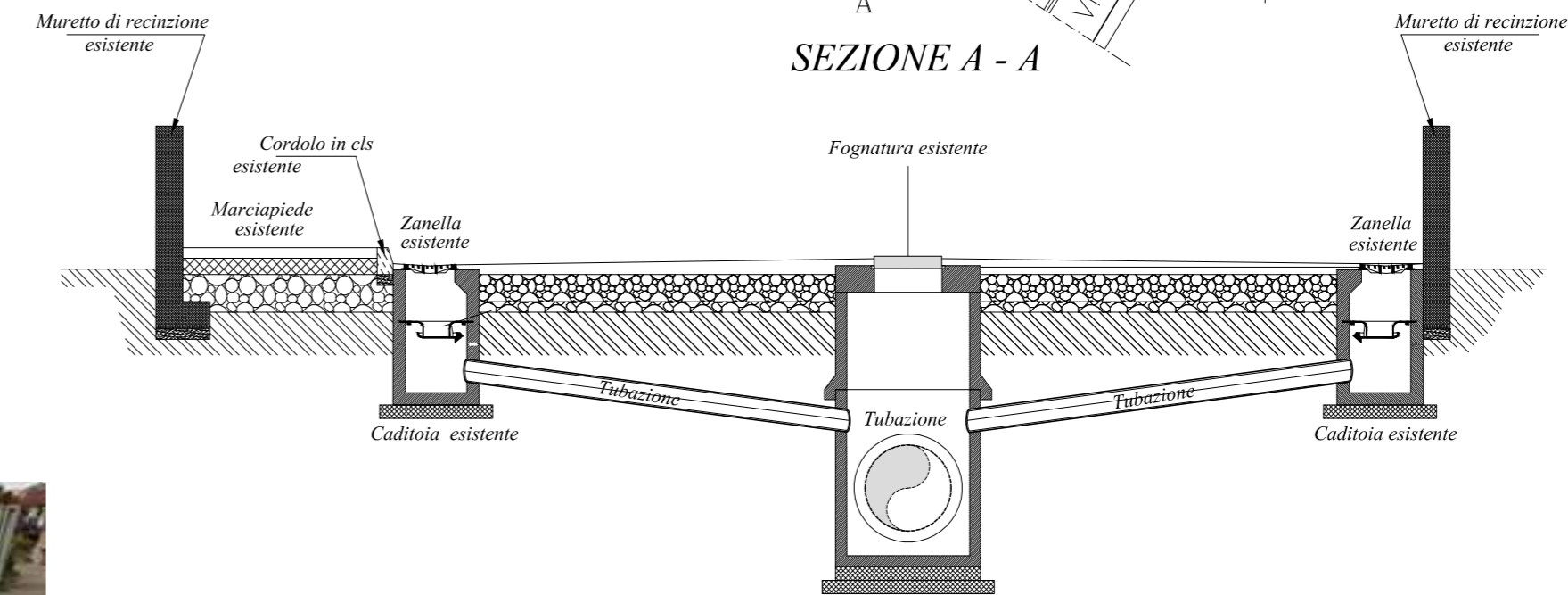
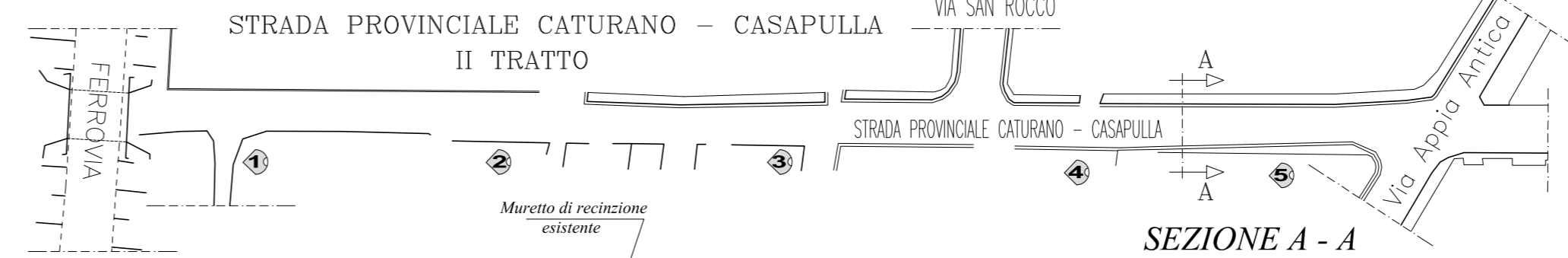
Provinciale Caturano-Casapulla II tratto

- Fresatura di pavimenazione stradale in cong. bituminoso
- Trasporto a discarica
- Conglomerato bituminoso "binder" su aree fresate
- Conglomerato bituminoso "tappetino" su aree fresate
- Segnaletica orizzontale

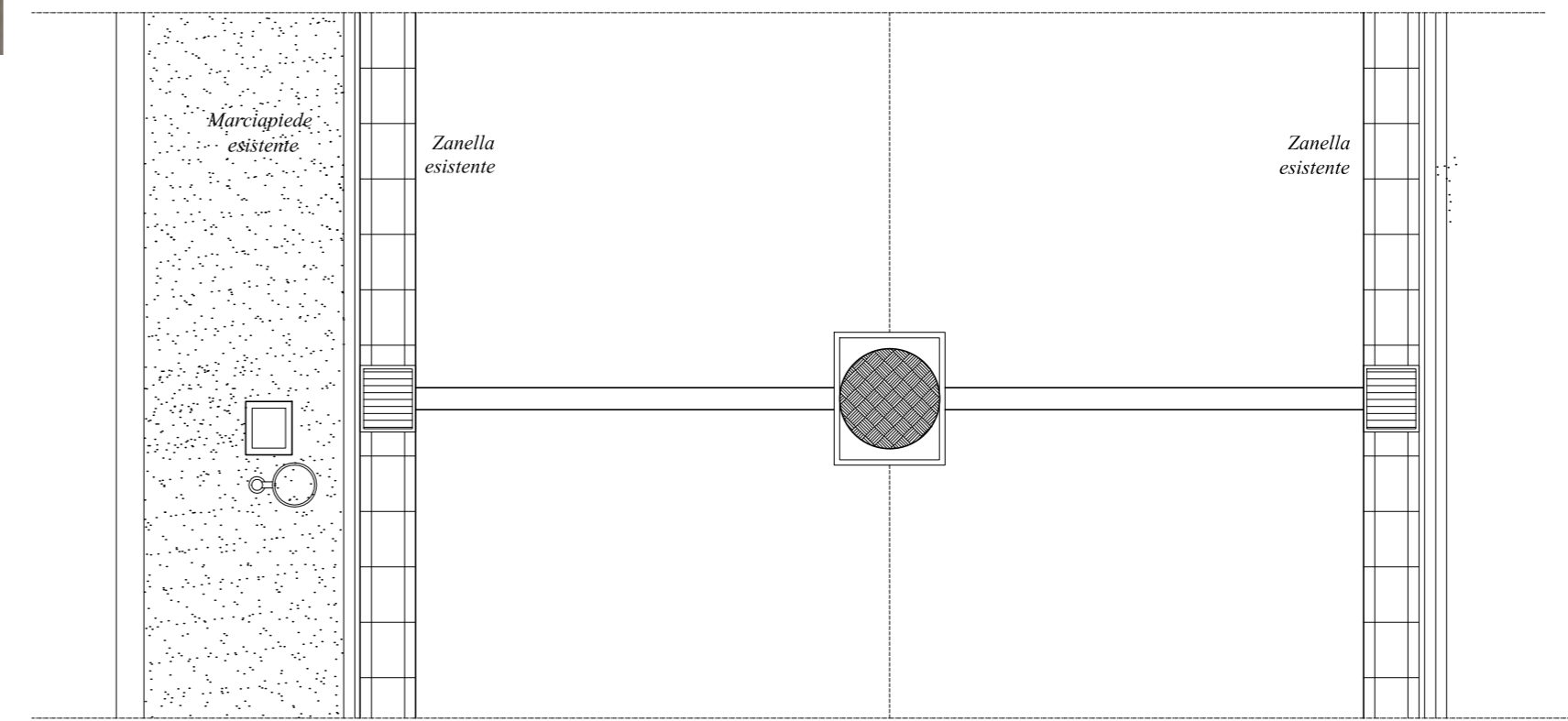
PROFILO



PLANIMETRIA



PIANTA



PARTICOLARI

FRESATURA CONG. BITUMINOSO



Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del trasporto del materiale di risulta al di fuori del cantiere per spessori compresi fino a 3 cm, al m² per ogni cm di spessore

POSA MANTO DI ASFALTO



Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSd'A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSd'A, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder)