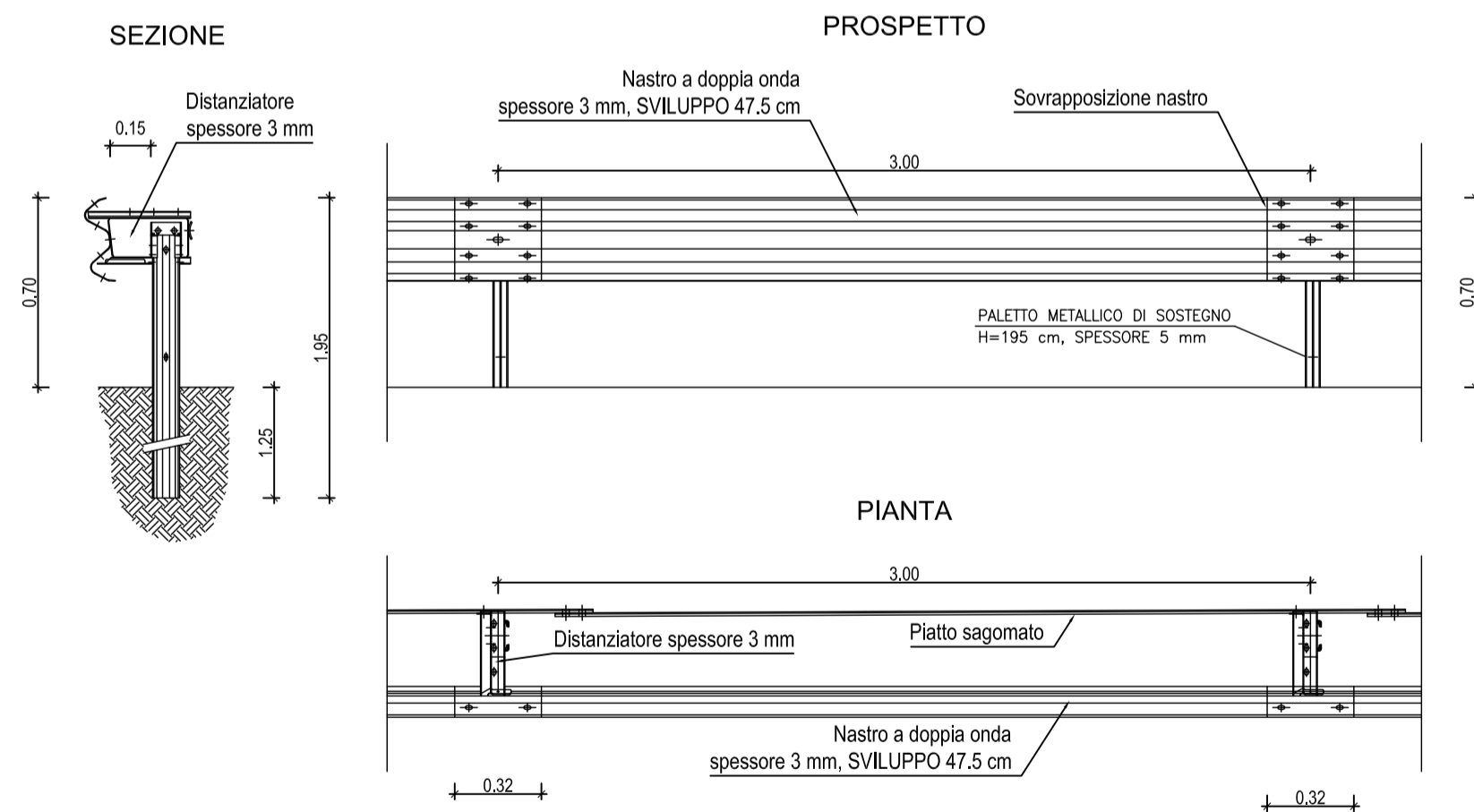
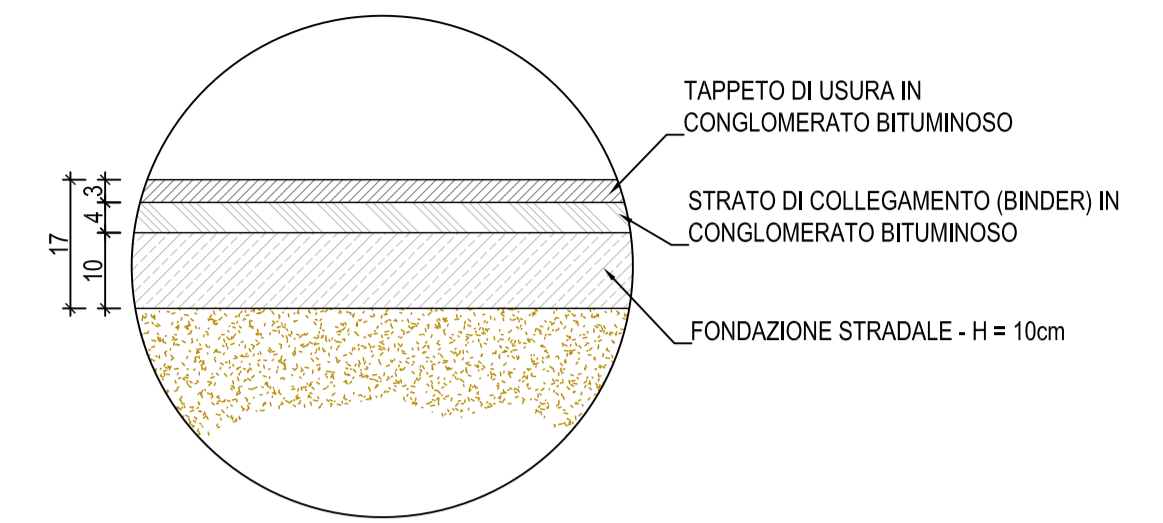


TIPOLOGICO SEZIONE CON SCOGLIERA
SCALA 1:50



BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA AD UNA FASCIA PER BORDO LATERALE CLASSE N2
SCALA 1:25



TIPOLOGICO PAVIMENTAZIONE STRADALE
SCALA 1:10



Gruppo Ingegneria Torino

Certificato nr. 16348

ICMQ



Comune di Piosasco (TO)
Regione Piemonte

LAVORI DI CONSOLIDAMENTO SPONDALE MEDIANTE REALIZZAZIONE DI
UNA SCOGLIERA LUNGO IL RIO SANGONETTO NEL TERRITORIO
COMUNALE DI PIOSSASCO



PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

OGGETTO

Particolari costruttivi
Scala: Varie

CONTROLLO QUALITA'

Redatto: geom. Dario FALCHERO Controllato: geom. Stefano CROCIONI Approvato: ing. Cristiano CAVALLO

PROGETTISTI

TIMBRI E FIRME

Gruppo Ingegneria Torino
Via Cercenasco n. 4c, 10135 TORINO
Tel. +39 011 3099003 - Fax +39 011 3035082
www.gruppoing.to.it



Dott. ing. Cristiano CAVALLO
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
Posizione n. 8177F
Cod. Fisc. CVL GST 70C02 E506S

CODIFICA

COD. COMMESSA	TP. LAVORO	MACROATTIVITA'	N. ELABORATO	TP. ELABORATO	VERSIONE	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO
786	E	G01	20	PCT	0	Emissione	Novembre 2017	G01 20