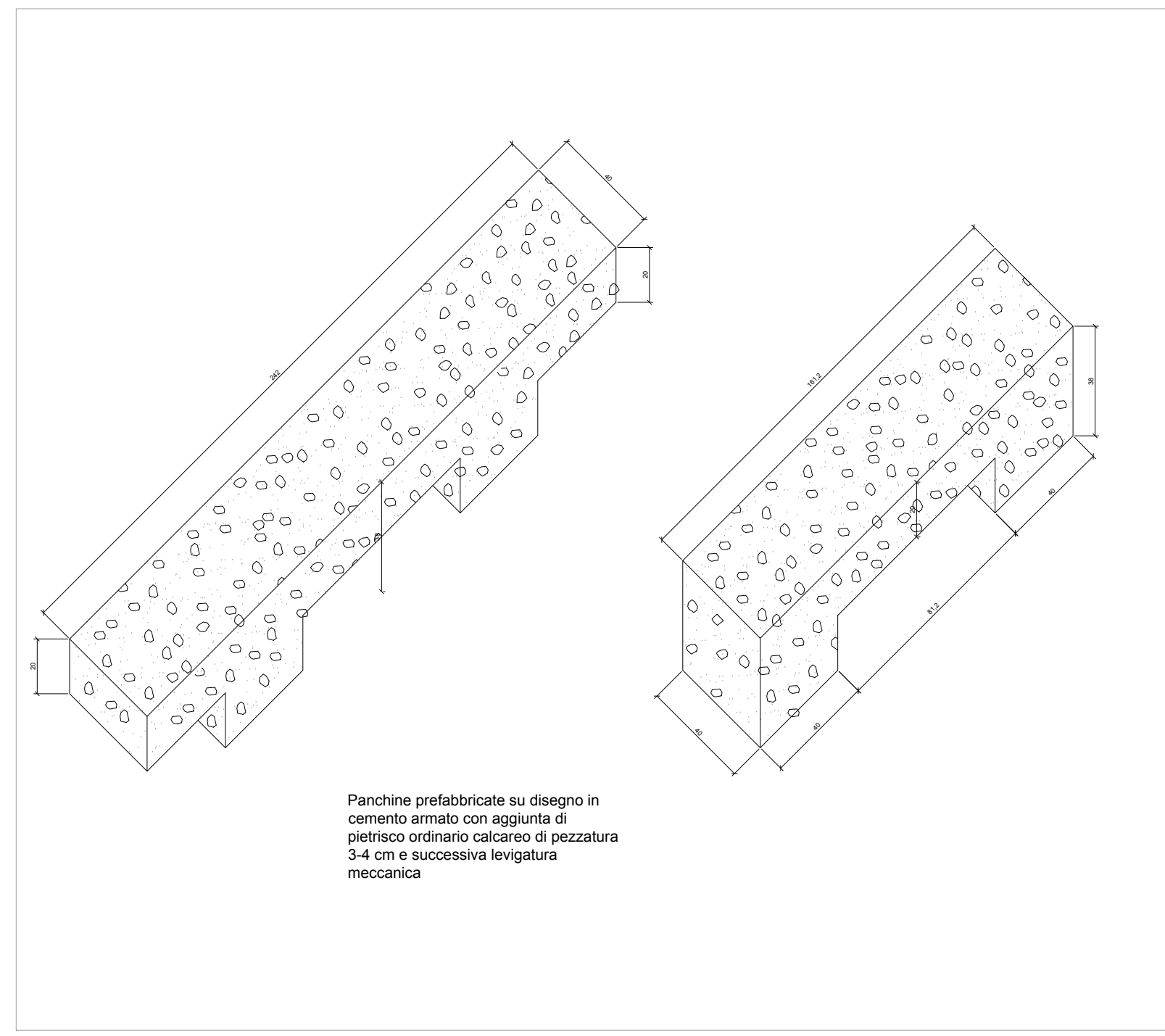


Legenda

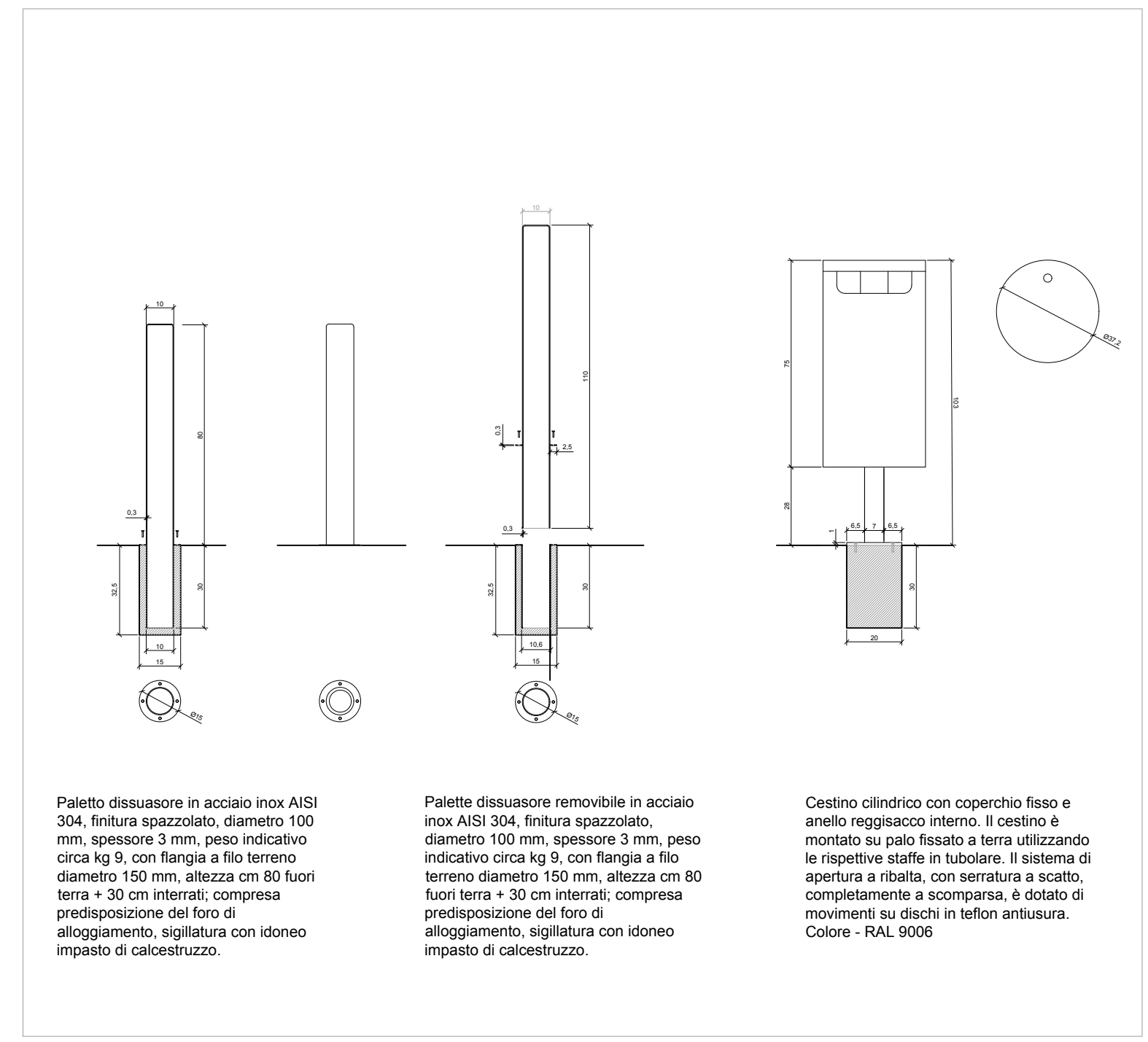
- Segnaletica in progetto**
- Disuasore removibile
 - Disuasore fisso
 - Segnaletica orizzontale di tipo stradale
 - Segnaletica orizzontale del parcheggio
 - Palo di segnaletica verticale altezza massima da terra 2,20 m
 - Chiodo stradale in acciaio inox da sigillare al suolo - diam. 115 mm
 - Segno - divieto di accesso escluso residenti
 - Segno - attraversamento pedonale
 - Segno - zona 30 km/h
 - Segno - parcheggio per persone portatori di handicap
 - Segno - parcheggio con disco orario
 - Segno - divieto di accesso
- Arredo urbano**
- Panchine su disegno in cemento granigliato di dimensioni: A - 242x40x40cm, B - 161x40x40 cm
 - Panchina esistente in griglia metallica elettrosaldata preverniciata di colore verde
 - Rastrelliera biciclette esistente
 - Parapetto ad elementi semplici in ferro colorato a scelta della DL
 - Cestino

PANCHINE PREFABBRICATI SU DISEGNO, 1:20



Panchine prefabbricate su disegno in cemento armato con aggiunta di pietrisco ordinario calcareo di pezzatura 3-4 cm e successiva levigatura meccanica

DISSUASORE FISSO, 1:20



Pialetto dissuasore in acciaio inox AISI 304, finitura spazzolato, diametro 100 mm, spessore 3 mm, peso indicativo circa kg 9, con flangia a filo terreno diametro 150 mm, altezza cm 80 fuori terra + 30 cm interali, compresa predisposizione del foro di alloggiamento, sigillatura con idoneo impasto di calcestruzzo.

Pialetto dissuasore removibile in acciaio inox AISI 304, finitura spazzolato, diametro 100 mm, spessore 3 mm, peso indicativo circa kg 9, con flangia a filo terreno diametro 150 mm, altezza cm 80 fuori terra + 30 cm interali, compresa predisposizione del foro di alloggiamento, sigillatura con idoneo impasto di calcestruzzo.

Cestino cilindrico con coperchio fisso e anello reggisigillo interno. Il cestino è montato su palo fissato a terra utilizzando le rispettive staffe in tubolare. Il sistema di apertura a ribalta, con serratura a scatto, completamente a scomparsa, è dotato di movimenti su dischi in teflon antiscivolo. Colore - RAL 9006

CESTINO, 1:20

SEGNALETICA DEL PARCHEGGIO, 1:50



PANCHINE PREFABBRICATI SU DISEGNO, 1:20 DISSUASORE FISSO, 1:20 DISSUASORE REMOVIBILE, 1:20 CESTINO, 1:20 SEGNALETICA DEL PARCHEGGIO, 1:50

Comune di Castronno
Piazza del Comune, 1 - 21040 Castronno (VA)
Tel. 0332-896111 Fax 0332-893244 PEC: protocollo.comune.castronno@pec.regione.lombardia.it

PROGETTO

Progetto Definitivo ed Esecutivo
ai sensi dell'art. 23 del Codice Appalti n. 50/2016
per il progetto di riqualificazione della piazza centrale di Castronno (VA).



TITOLO ELABORATO	STATO DI PROGETTO E STATO DI CONFRONTO	REV. N.	REDDATO DA	DATA
PLANIMETRIA DI PROGETTO / PARTICOLARI COSTRUTTIVI planimetria arredo urbano e segnaletica		00		
		01		
		03		
		04		
		05		

PROGETTAZIONE	FIRMA	FASE PROGETTUALE
Progetto Definitivo ed Esecutivo (Cod. Appalti DLGS 50/2016) arch. Pietro Ferrario - OASI Architects Via Sant'Antonio, 4 - Busto Arsizio (VA) Tel. 0331 072655 - info@oasiarchitects.com		Progetto definitivo esecutivo
PROPRIETA'	FIRMA	CAT. PROGETTO Architettonico - Urbanistico
Area del Centro Storico soggette a riqualificazione Comune di Castronno Responsabile Unico del Procedimento (RUP) Arch. Luigi Battistola		DATA 09/2017
		SCALA 1:200
		NOME FILE
		FORMATO
		N° ELABORATO