

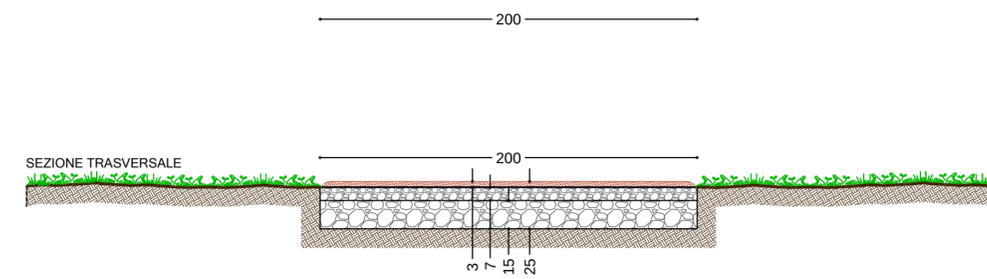
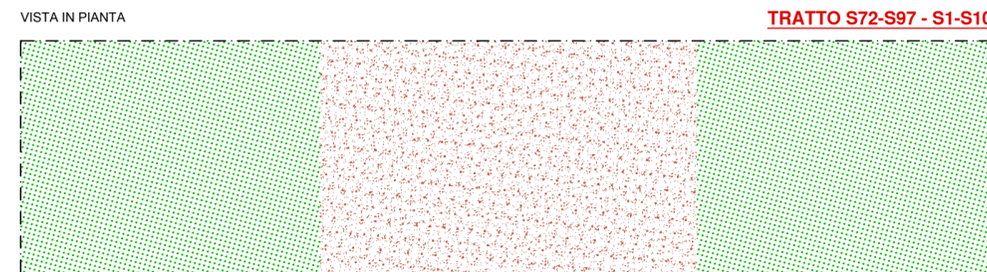
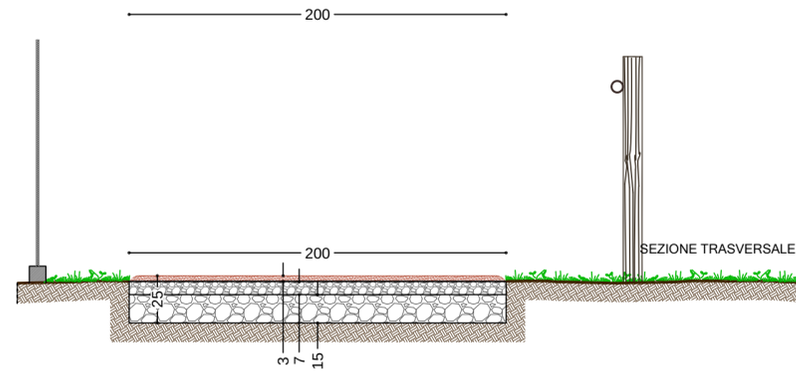
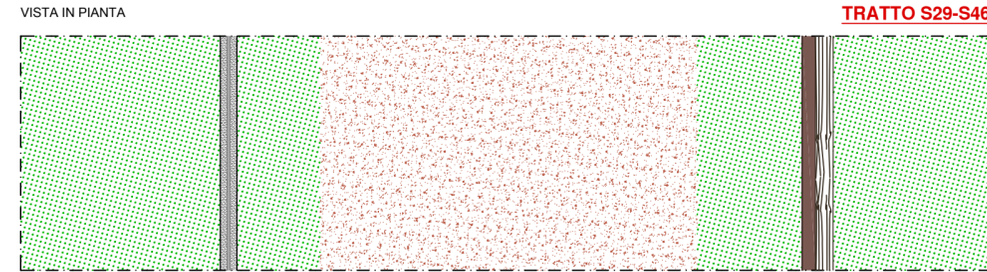
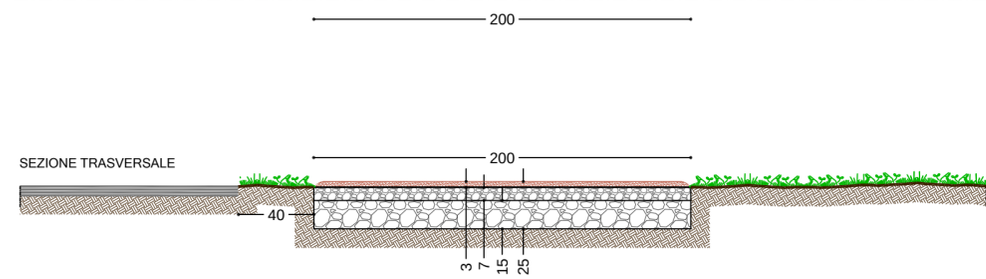
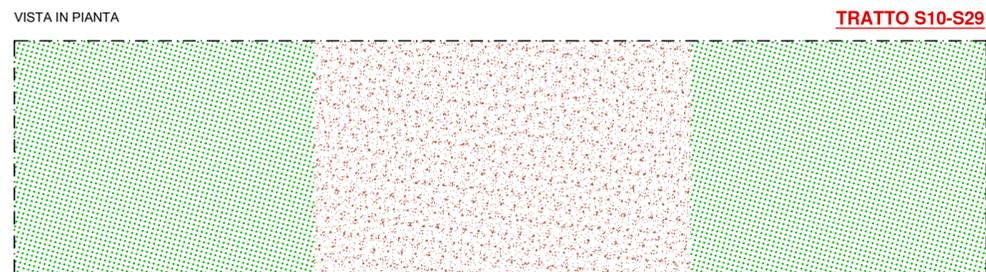
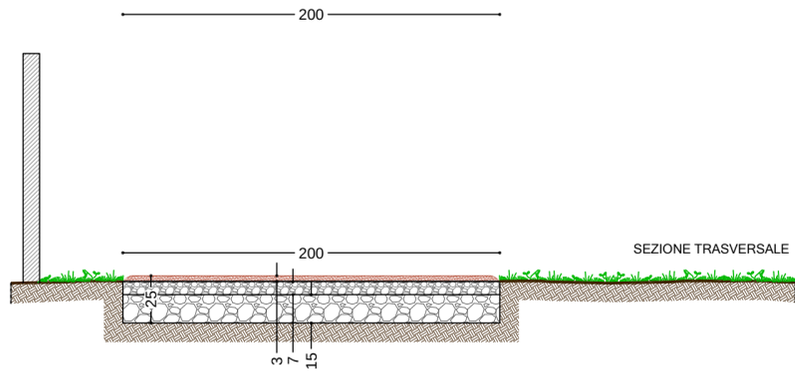
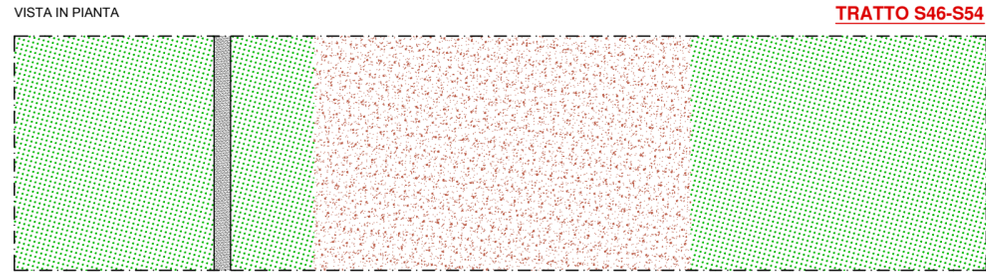
**PARTICOLARE ADEGUAMENTO PERCORSO
SEZIONE TRASVERSALE E PIANTA TIPO
TRATTI COMUNE DI QUARONA**
scala 1:25

CARATTERISTICHE STRATI SOVRASTRUTTURA CICLO-PEDONALE

- materiale:**
- misto granulare anidro per fondazioni stradali composto di grossa sabbia e ciottoli di dimensioni non superiori a 12 cm assolutamente scevro di materie terrose ed organiche e con minime quantità di materie limose o argillose spessore 15 cm
 - misto granulare frantumato (stabilizzato) composto con ghiaia, ghiaietto e sabbia con correzione del fuso granulometrico mediante miscelazione del 30% di materiale lapideo frantumato delle dimensioni di 10-15 mm spessore 7 cm
 - strato superficiale in polvere di frantoio spessore 3 cm

modalità di posa:
compattazione con rullo pesante o vibrante mediante cilindratura a strati separati sino al raggiungimento di idonea compattezza.

TIPOLOGIA COLORE PAVIMENTAZIONE



REGIONE PIEMONTE



**UNIONE MONTANA VALSESA
PROVINCIA DI VERCELLI**

**LAVORI DI COMPLETAMENTO
PERCORSO CICLO-PEDONALE DELLA VALSESA
NEI COMUNI DI BORGOSIESA E QUARONA**

PSR 2014-2020 Mis7 - Sottomisura 7.5 - Operazione 7.5.1
Infrastrutture turistico ricreative ed informazione

PROGETTO DEFINITIVO

TIMBRO DELL'ENTE

Il Presidente
(legale rappresentante dell'Ente)

VISTO
Il tecnico

ELAB.	SCALA
TAV.6/2	1:25

**COMUNE DI QUARONA
TRATTO GIBELLINO-PALESTRA DI ROCCIA
PARTICOLARI OPERE STRADALI**

COD.	REV.
106_16	00
106_16	01

DATA
OTTOBRE 2016
LUGLIO 2017

DESCRIZIONE
EMISSIONE
AGGIORNAMENTO

**STUDIO ARPS
INGEGNERIA CIVILE-IDRAULICA
Ing. Rossana Appendino**
Via Vignati, n.14 - 10040 San Gillio (TO)
Tel.-Fax 011/9840854 Cell. 335 8379321
E-mail: ing.appendino@studioarps.it