

## COMUNE DI CRESSA (NO)



Via Triggiani, 9 - 28100 NOVARA (NO)  
Tel. 0321 413111 - Fax. 0321 458729  
@mail: [info@acquanovaravco.eu](mailto:info@acquanovaravco.eu)  
@pec: [segreteria@pec.acquanovaravco.eu](mailto:segreteria@pec.acquanovaravco.eu)

<p>TITOLO COMMESSA:</p> <p><b>EMERGENZA IDRICA</b></p> <p><b>Collegamento idraulico Borgomanero pozzo Meda - Serbatoio Cressa-Suno</b></p>
--

## Collegamento idraulico Borgomanero pozzo Meda - Serbatoio Cressa-Suno

OGGETTO:

**Sezioni di scavo e ripristino**

### Sezioni di scavo e ripristino

SCALA: 1:50

AVANZAMENTO PROGETTO: <b>DEFINITIVO - ESECUTIVO</b>	Data Rev. N° - : <b>AGOSTO 2022</b>
--	--

Data Rev. N° - :  
**AGOSTO 2022**

Rev. N°	Modifiche	Data
1	–	–/–/–
2	–	–/–/–
3	–	–/–/–
4	–	–/–/–

Rif. N° Commessa: **YOOM - 10043201**

Il Progettista  
Ing. Matteo Ferrero

Elaborato N°:  
**Tav.06**

CUP: **D48B22000550001**

RUP: *Ing. Giuseppe Caranti*

PROPRIETA' RISERVATA  
QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' COMUNICATO A TERZI SENZA  
AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO s.p.a.

## Strada comunale asfaltata

Stesa del tappeto d'usura, su tutta la  
carreggiata larghezza variabile, previa scarifica

Diagram illustrating the cross-section of an asphalt road structure. The total width is 120 cm. The structure consists of the following layers (from top to bottom):

- Tappeto d'usura sp.3-4 cm (Wear layer, 12 cm thick)
- Tout-venant bitumato sp.12 cm (Bituminous surface, 12 cm thick)
- misto granulare anidro sp.30 cm (Dry granular mix, 30 cm thick)
- Nastro segnalatore (Signal tape, 35 cm thick)
- materiale di scavo idoneo al reinterro (Suitable excavation material for backfill, 40 cm thick)
- NUOVA TUBAZIONE IN PROGETTO PEAD PE100 PN16 DE200 mm (New PEAD pipe, 200 mm diameter)
- calottamento in sabbia (Sand cover, 40 cm thick)

The width of the excavation material layer is 50 cm.

## Strada comunale sterrata

Stesa di materiale stabilizzato,  
su tutta la carreggiata larghezza variabile

Diagram illustrating the cross-section of a stabilized road structure. The total width is 120 cm. The structure consists of the following layers (from top to bottom):

- Stabilizzato sp.10 cm (Stabilized material, 10 cm thick)
- misto granulare anidro sp.30 cm (Dry granular mix, 30 cm thick)
- Nastro segnalatore (Signal tape, 40 cm thick)
- materiale di scavo idoneo al reinterro (Suitable excavation material for backfill, 40 cm thick)
- NUOVA TUBAZIONE IN PROGETTO PEAD PE100 PN16 DE200 mm (New PEAD pipe, 200 mm diameter)
- calottamento in sabbia (Sand cover, 40 cm thick)

The width of the excavation material layer is 50 cm.

Stesa del tappeto d'usura, su tutta la  
carreggiata larghezza variabile, previa scarifica

Tappeto d'usura sp.3-4 cm

Tout-venant bitumato sp.12 cm

misto granulare anidro  
sp.30 cm

## Nastro segnalatore

materiale di scavo  
idoneo al reinterro

## NUOVA TUBAZIONE IN PROGETTO PEAD PE100 PN16 DE200 mm

calottamento in sabbia

stabilizzato sp.10 cm

misto granulare anidro  
sp.30 cm

## Nastro segnalatore

materiale di scavo  
idoneo al reinterro

# NUOVA TUBAZIONE IN PROGETTO PEAD PE100 PN16 DE200 mm

calottamento in sabbia