

STAZIONE BRUCA - LEGENDA

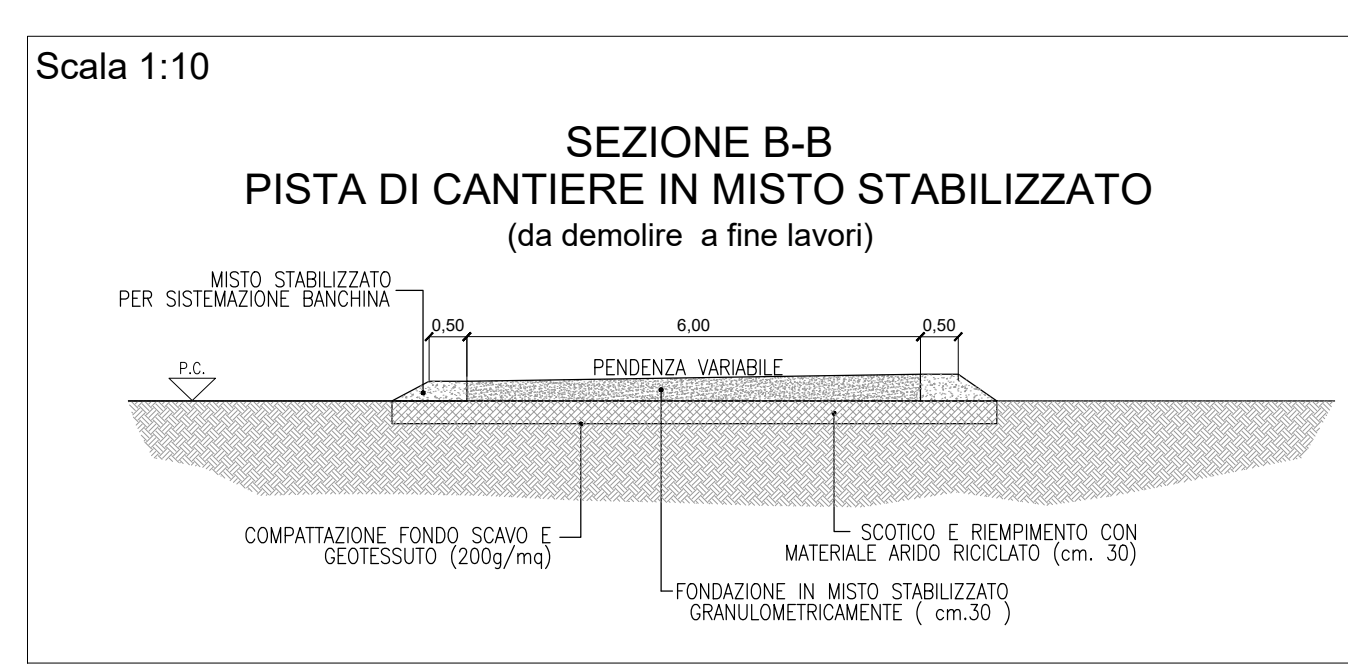
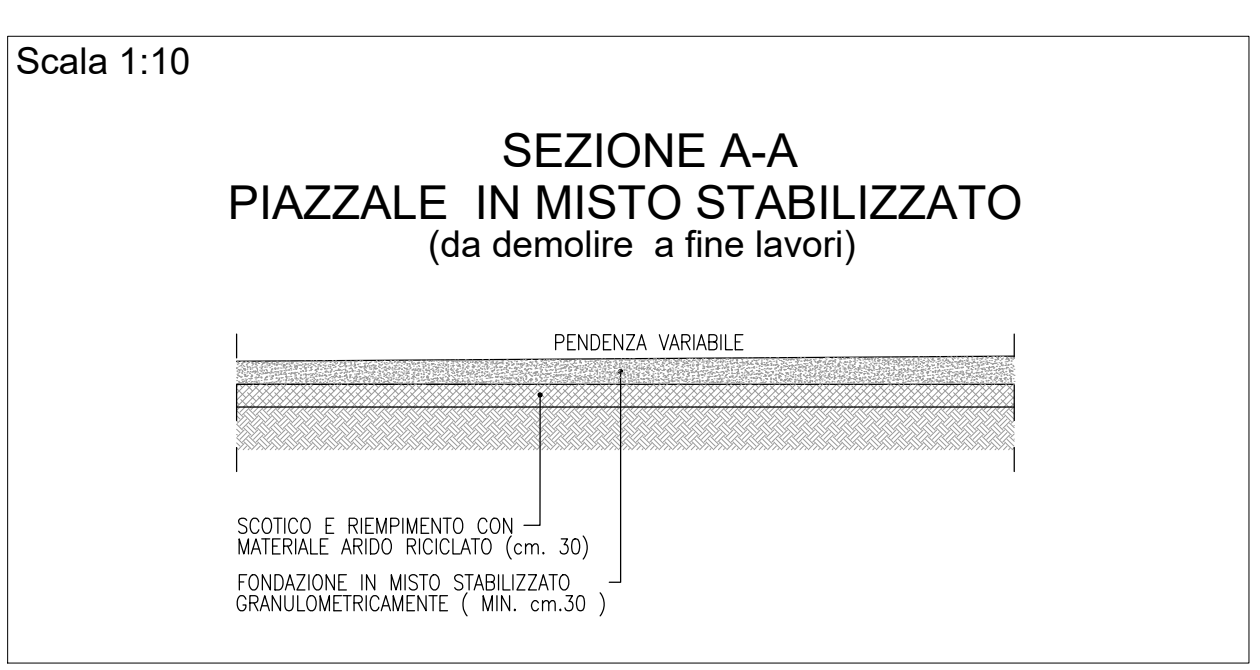
- 1 Cumuli materiali di scavo/ballast
- 2 Duna perimetrale
- 3 Recinzione cantiere
- 4 Uffici
- 5 Magazzino
- 6 Guardiola
- 7 Parcheggio camion
- 8 Parcheggio auto
- 9 Area Pesa
- 10 Lavaggio ruote
- 11 Fosso esistente
- 12 Fosso esistente intubato
- 13 Stoccaggio materiale da frantumare
- 14 Impianto di frantumazione
- 15 Area per trattamento a calce

LEGENDA

- Viabilità interna autovetture
- Viabilità interna dei mezzi di cantiere
- Superficie cemento
- Superficie in stabilizzato
- Superficie permeabile

PLANIMETRIA GENERALE

Scala 1:500



COMMITTENTE: DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE: SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA
CANTIERIZZAZIONE
Cantiere Stazione Bruca - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità

SCALA 1:500

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR. OP.	FASE	FUNZ.	NUMERAZ.
S 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T R T R	I S	0 0 0	E 0 0 0 5	

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	M. Mioni	Ing. Panbacco	Ing. Cassini	D.T.	D.T.	Ing. Mantiello	Ing. Palano

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data
Archiviato	Data		

Nome: Filequest_S01_PD_TRR_15_000_00005