

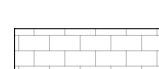


-  Pavimentazione in masselli autobloccanti
vedi Dettaglio A
-  Pavimentazione stradale
vedi Dettaglio B
-  Intervento di rifacimento
marciapiede esistente

L'intervento di rifacimento dei marciapiedi si articola secondo le lavorazioni seguenti:

- Demolizione andante della pavimentazione esistente per uno spessore di circa 30 cm;
- Realizzazione di sottofondo stabilizzato sp. var. in funzione della quota esistente e di quella di progetto;
- Realizzazione di soletta in c.a. armata con rete elettrosaldata ϕ 6/20 sp. 15 cm;
- Realizzazione di massetto di allettamento per formazione pendenze sp. min. 4 cm;
- Realizzazione di pavimentazione in masselli autobloccanti in cls sp. 8 cm.

I nuovi marciapiedi sono posti a quota +0.25 m dal piano del ferro; nell'ambito dell'intervento sul marciapiede del binario 1 le lavorazioni devono preservare gli accessi esistenti.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE

2^a FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

FA02 - FABBRICATO TECNOLOGICO ACC

Planimetria generale dell'intervento

SCALA:

1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IV0H 02 D 26 PZ FA0200 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	C. Scave	Febbraio 2022	M. Andreani	Febbraio 2022	A. Perigo	Febbraio 2022	A. Perigo Febbraio 2022