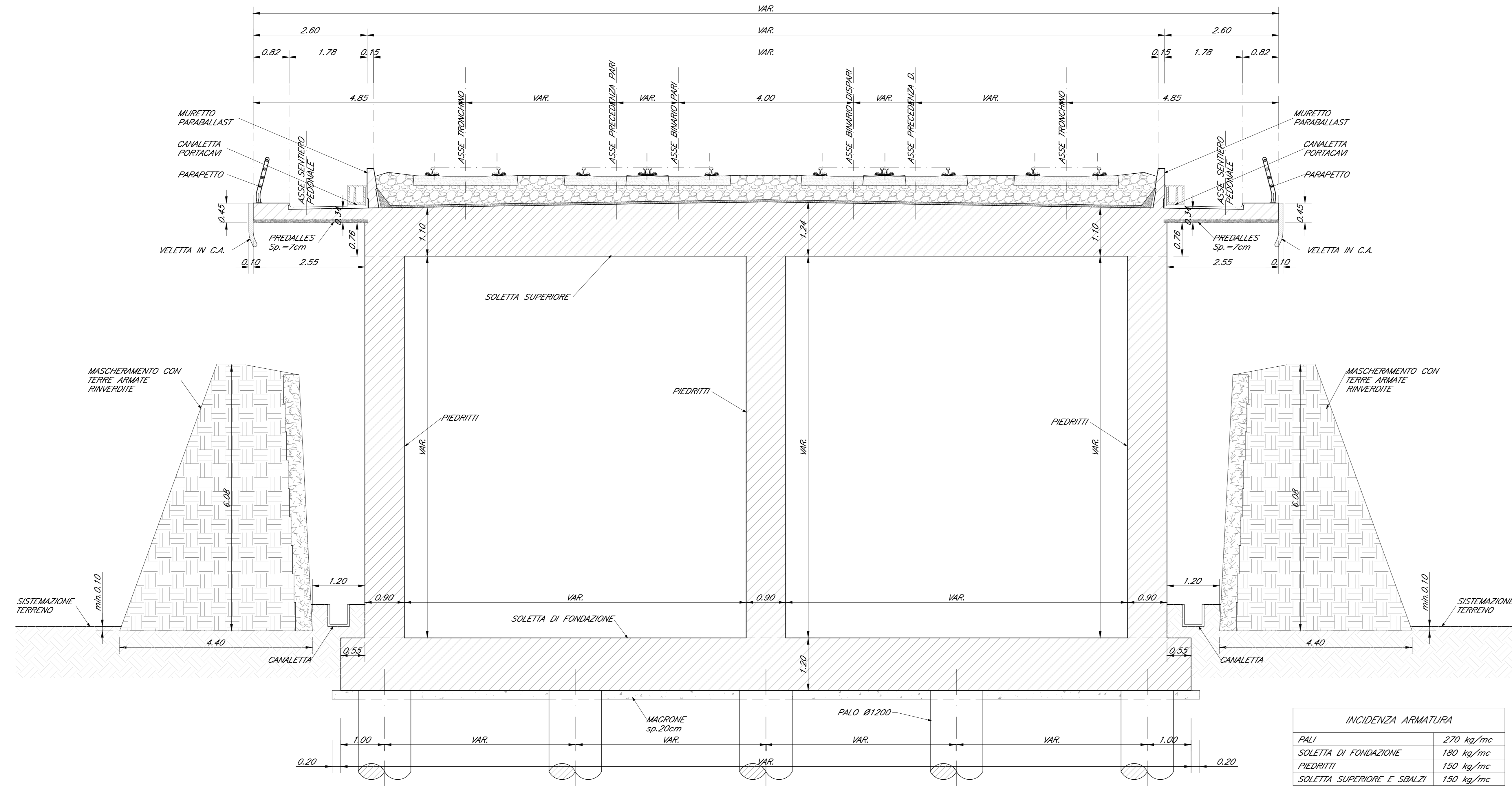
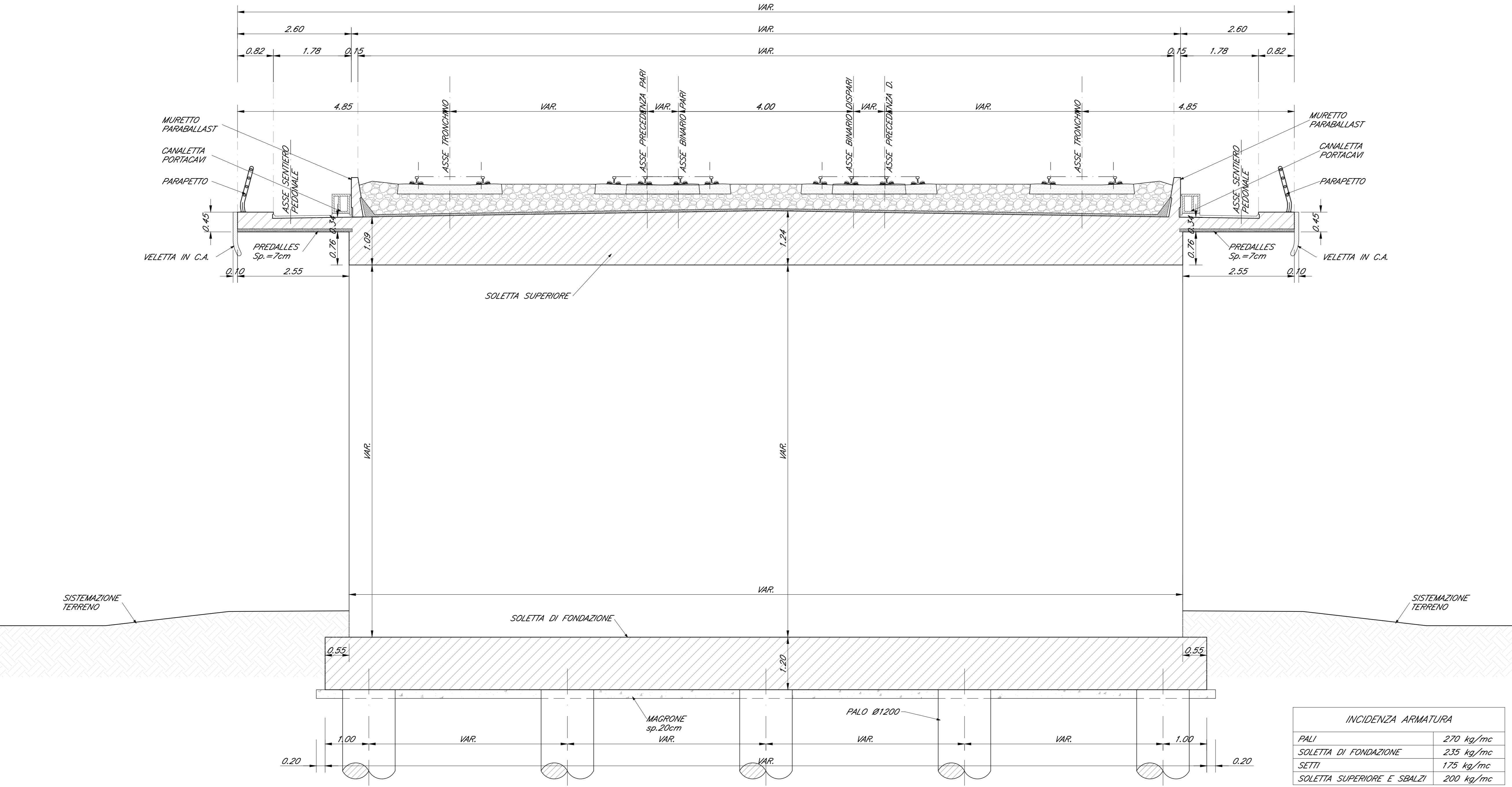


SEZIONE TRASVERSALE 3-3
Scala 1:50

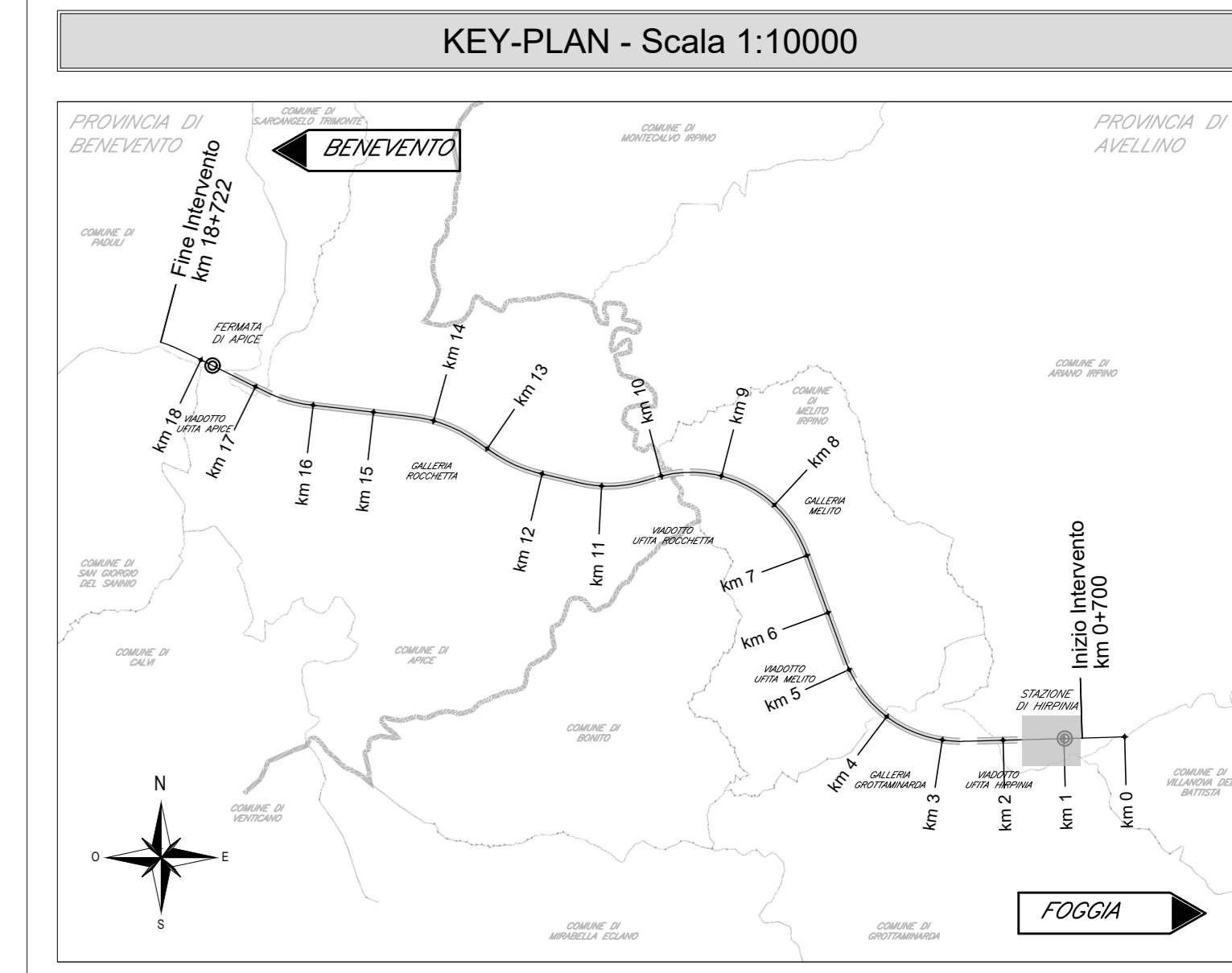


INCIDENZA ARMATURA	
PALI	270 kg/mc
SOLETTA DI FONDAZIONE	180 kg/mc
PIEDRITTI	150 kg/mc
SOLETTA SUPERIORE E SBALZI	150 kg/mc

SEZIONE TRASVERSALE 4-4
Scala 1:50



INCIDENZA ARMATURA	
PALI	270 kg/mc
SOLETTA DI FONDAZIONE	235 kg/mc
SETTI	175 kg/mc
SOLETTA SUPERIORE E SBALZI	200 kg/mc



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- Relazione di calcolo (monocanna)	IF2801EZZCIR0200001
- Relazione di calcolo (bicanna)	IF2801EZZCIR0200002
- Relazione di calcolo (tracanna)	IF2801EZZCIR0200003
- Relazione di calcolo (terre armate)	IF2801EZZCIR0200004
- Planimetria generale	IF2801EZZPARI0200001
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 1/6	IF2801EZZPARI0200001
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 2/6	IF2801EZZPARI0200002
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 3/6	IF2801EZZPARI0200003
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 4/6	IF2801EZZPARI0200004
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 5/6	IF2801EZZPARI0200005
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 6/6	IF2801EZZPARI0200006
- Scavi: sezioni trasversali	IF2801EZZPARI0200007
- Pianta pali 1/4	IF2801EZZPARI0200008
- Pianta pali 2/4	IF2801EZZPARI0200009
- Pianta pali 3/4	IF2801EZZPARI0200010
- Pianta pali 4/4	IF2801EZZPARI0200011
- Pianta fondazioni 1/3	IF2801EZZPARI0200012
- Pianta fondazioni 2/3	IF2801EZZPARI0200013
- Pianta fondazioni 3/3	IF2801EZZPARI0200014
- Pianta elevazioni 1/3	IF2801EZZPARI0200015
- Pianta elevazioni 2/3	IF2801EZZPARI0200016
- Pianta elevazioni 3/3	IF2801EZZPARI0200017
- Pianta impalcato a prospetto 1/6	IF2801EZZPARI0200018
- Pianta impalcato a prospetto 2/6	IF2801EZZPARI0200019
- Pianta impalcato a prospetto 3/6	IF2801EZZPARI0200020
- Pianta impalcato a prospetto 4/6	IF2801EZZPARI0200021
- Pianta impalcato a prospetto 5/6	IF2801EZZPARI0200022
- Pianta impalcato a prospetto 6/6	IF2801EZZPARI0200023
- Terre armate: pianta e tracciamento 1/3	IF2801EZZPARI0200024
- Terre armate: pianta e tracciamento 2/3	IF2801EZZPARI0200025
- Terre armate: pianta e tracciamento 3/3	IF2801EZZPARI0200026
- Sezione longitudinale 1/2	IF2801EZZPARI0200027
- Sezione longitudinale 2/2	IF2801EZZPARI0200028
- Sezioni trasversali 1/3	IF2801EZZPARI0200029
- Sezioni trasversali 2/3	IF2801EZZPARI0200030
- Sezioni trasversali 3/3	IF2801EZZPARI0200031
- Particolari costruttivi (scalatore)	IF2801EZZPARI0200032
- Particolari costruttivi (terre armate)	IF2801EZZPARI0200033

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "IF2801EZZTR0000001 - TABELLA MATERIALI"

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE RIPRESSE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIUMETRICO
- GLI ELEMENTI DELLE CARPENTIERE DERIVANO DAL MODELLO REVIT: IF2801EZZTR0000001.RVT CONFORME AL P.G.I., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.

COMMITTENTE: **RFI** - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** | SOCI: **salini impregilo** | **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A. | MANDANTE: **NETENGINEERING** | **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
RILEVATI

RI02 - SCATOLARE HIRPINIA DA PROGR. 1+211 A PROGR. 1+759 (SPALLA A VIADOTTO V101)

Sezioni trasversali 2/3

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	NETENGINEERING Ing. R. Zanoni

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF2801	01	E	ZZ	WB	RI0200	003	C	1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	L. Ammirato	21/12/19	L. Ongaro	21/12/19	F. Finocchiaro	21/12/19	Ing. R. Zanoni	
B	Emissione per consegna	L. Ammirato	1/03/20	L. Ongaro	1/03/20	F. Finocchiaro	1/03/20		
C	Requisitori svolti	L. Ammirato	10/03/20	L. Ongaro	10/03/20	F. Finocchiaro	10/03/20		