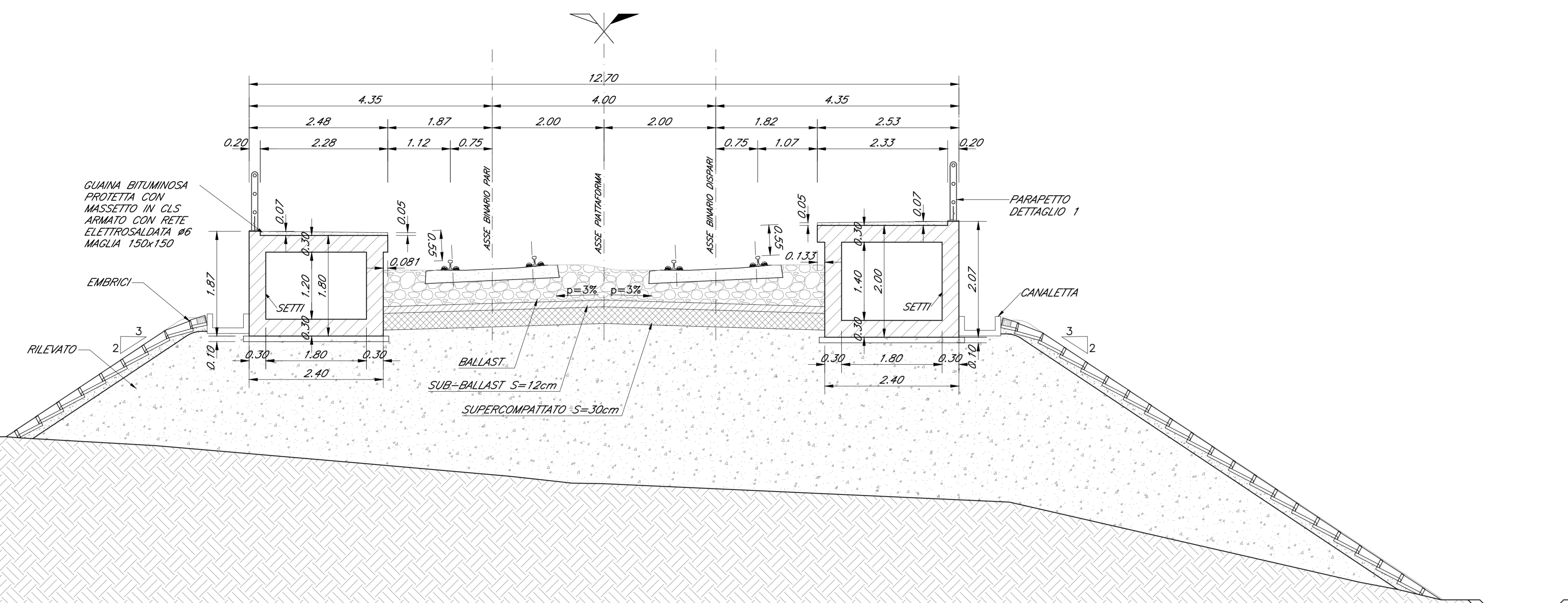


SEZIONE TRASVERSALE 1-1
Scala 1:50



INCIDENZA ARMATURA

SOLETTA DI FONDAZIONE	105 kg/mc
SETTI	105 kg/mc
SOLETTA SUPERIORE	105 kg/mc

ELABORATI DI RIFERIMENTO

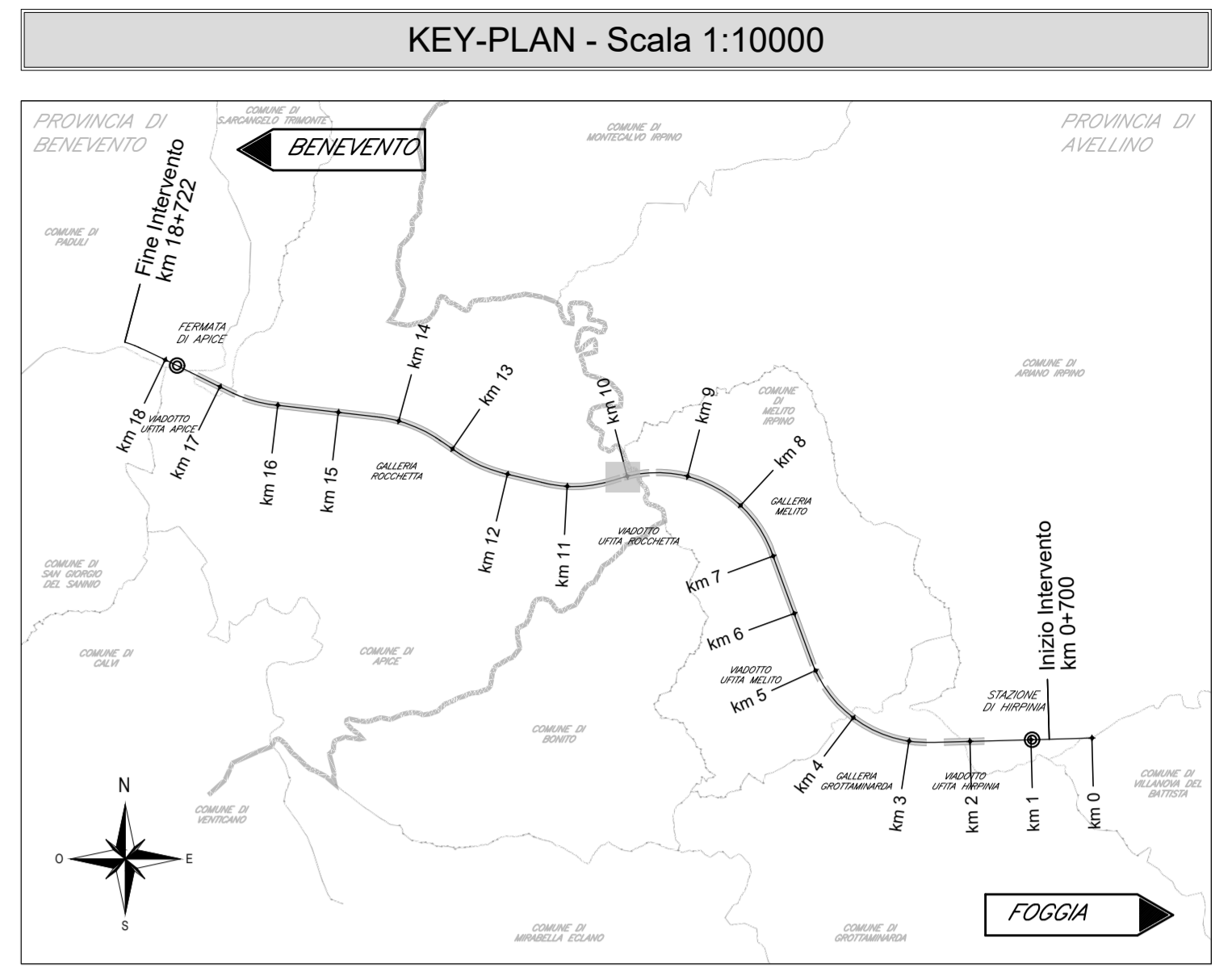
DESCRIZIONE	CODICE
- Relazione di calcolo	IF2801EZZCLRIO310001
- Pianta elevazione, vista dall'alto e prospetti	IF2801EZZPARIO410001
- Sezioni trasversali e dettagli	F2801EZZVZRIO410001

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

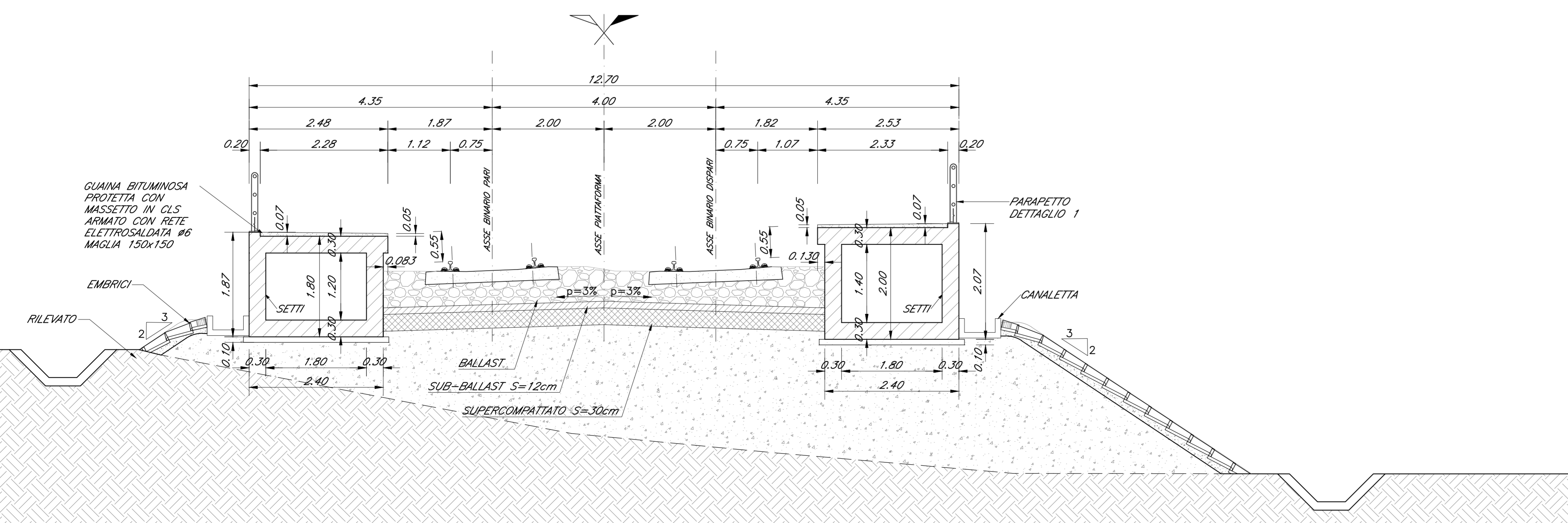
- PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "IF2801EZZTRIO000001 - TABELLA MATERIALI"

NOTE GENERALI

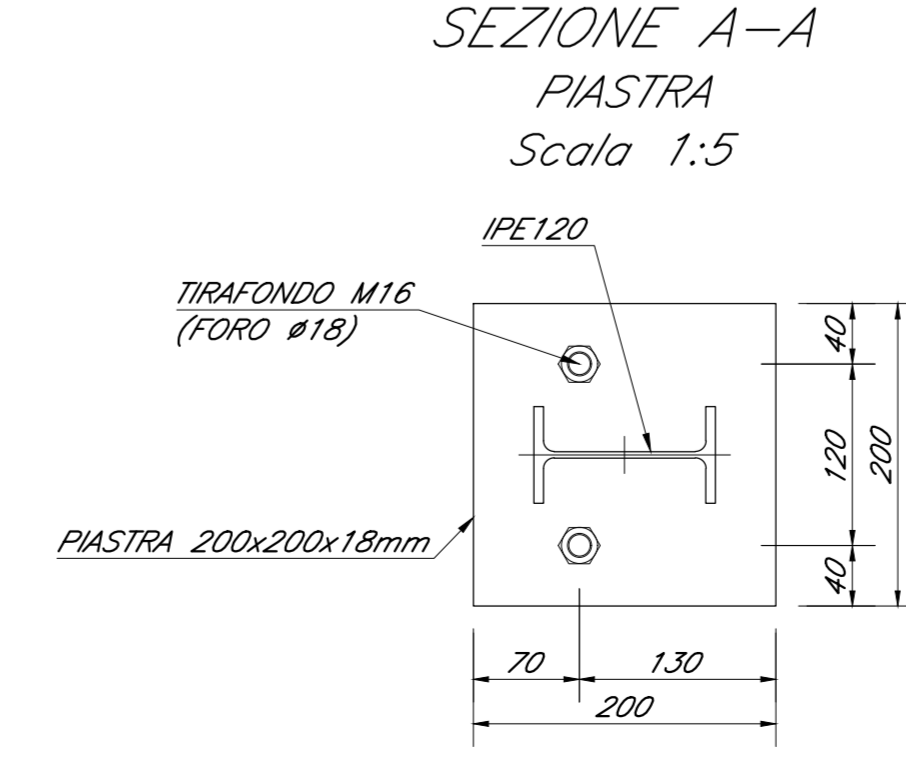
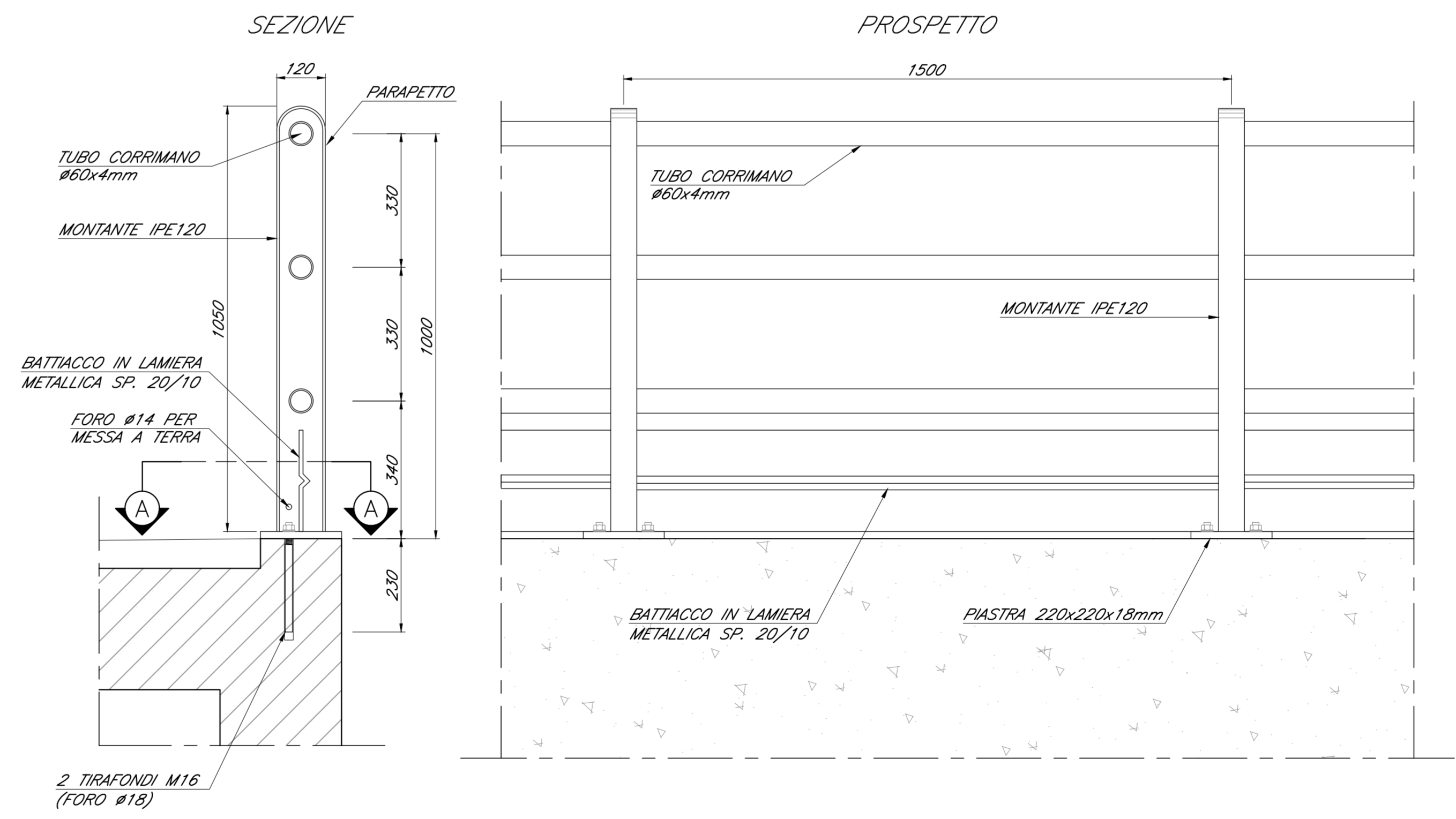
- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE RIPRESSE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE GELERIMETRICO
- GLI ELEMENTI DELLE CARPENTERIE DERIVANO DAL MODELLO REVIT: IF2801ENTWRIO4STR01.RVT CONFORME AL p.G.I., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.



SEZIONE TRASVERSALE 2-2
Scala 1:50



DETTAGLIO 1
PARAPETTO
Scala 1:10



MISURE IN MILLIMETRI

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: CONSORZIO: HirpiniaAV; SOCI: salini impregilo, ASTALDI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: ROCKSOIL S.p.A.; MANDANTI: NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

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

RILEVATI
RI04 - RILEVATO - DA KM 10+062 A 10+080
MARCIAPIEDI
Sezioni trasversali e dettagli

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. G. Cassani 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. R. Zanon	NETENGINEERING Ing. R. Zanon

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

IF28 01 E ZZ WZ RI0410 001 A VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione per consegna	J. Politi	21/02/2020	L. Ongaro	21/02/2020	T. Finocchietti	21/02/2020	Ing. R. Zanon

File: IF2801EZZVZRIO410001A.dwg n.Elabor.: -