

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Fondazioni Pile e Spalla A - Pianta fondazioni e sezioni	IF2801VZ2P9W020001
Tracciamento e scavi - Fase A: planimetrie e profili	IF2801VZ2L9W020002
Tracciamento e scavi - Fase B1: planimetrie e profili	IF2801VZ2L9W020003
Fondazioni Pila P2 - Opere di sostegno scavi: piante e sezioni	IF2801VZ2B9W020001
Gabbianata di protezione spallate	IF2801VZ2P2W020001
Pozzi di fondazione Spalla A e Pila 1: carpenteria - pianta e sezioni	IF2801VZ2B9W020001
Carpenteria spalla A tav. 1 di 2	IF2801VZ2B9W020001
Carpenteria spalla A tav. 2 di 2	IF2801VZ2B9W020002
Carpenteria pila P1	IF2801VZ2B9W020001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase A	IF2801VZ2P9W020001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase B	IF2801VZ2P9W020002
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase C	IF2801VZ2P9W020003
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase A	IF2801VZ2P9W020001
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase A	IF2801VZ2P9W020002
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase B	IF2801VZ2P9W020003
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase B	IF2801VZ2P9W020004
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020005
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020006
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020007
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020008
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020009
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020010
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020011
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020012
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020013
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020014
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020015
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020016
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020017
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020018
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020019
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020020
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020021
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020022
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020023
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020024
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020025
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020026
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020027
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020028
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020029
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020030
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020031
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020032
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020033
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020034
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020035
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020036
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020037
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020038
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020039
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020040
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020041
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020042
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020043
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020044
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020045
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020046
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020047
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020048
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020049
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020050
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020051
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020052
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020053
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020054
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020055
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020056
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020057
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020058
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020059
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020060
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020061
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020062
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020063
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020064
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020065
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020066
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020067
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020068
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020069
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020070
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020071
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020072
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020073
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020074
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020075
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020076
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020077
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020078
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020079
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020080
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020081
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020082
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020083
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020084
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020085
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020086
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020087
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020088
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020089
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020090
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020091
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020092
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020093
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020094
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020095
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020096
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020097
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020098
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020099
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	IF2801VZ2P9W020100

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF2701CZZTIV0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

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 COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CEFEROMETRICO

COMMITTEE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **webuild** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A.

MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

ITTNERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIADOTTI
 VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+827.30 A KM 5+032.30
 Variante 21 - Opere di mitigazione movimenti franosi tra la PK 4+895.00 e PK 5+090.00
 V02 Versante Grottaminarda - Pozzi strutturali: dettagli costruttivi

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA AV, Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo, 18/03/2021

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani

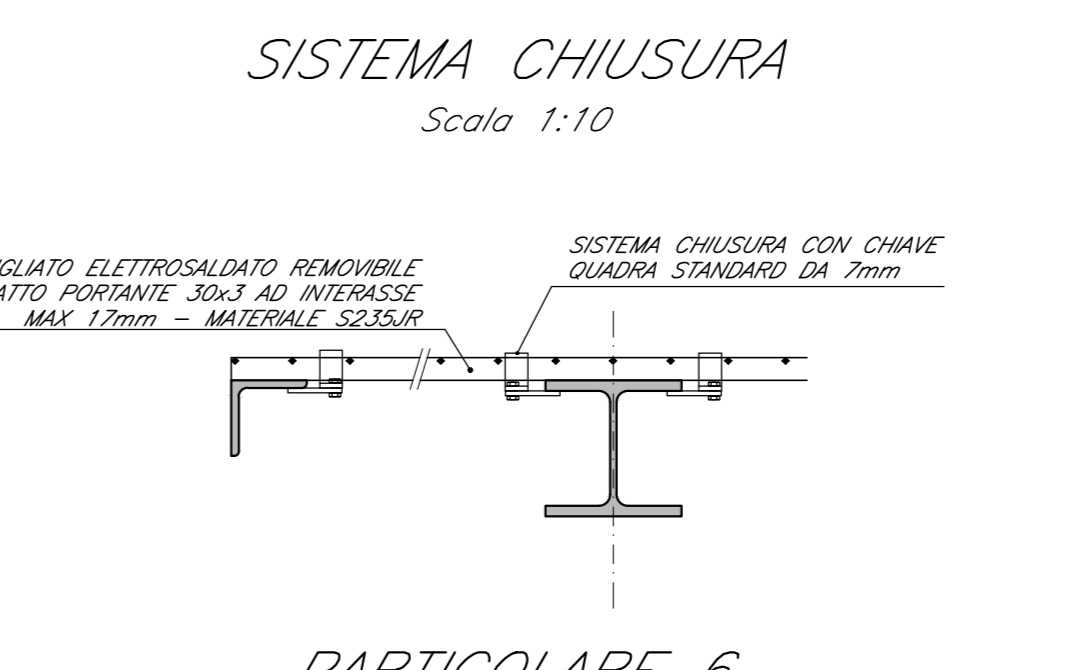
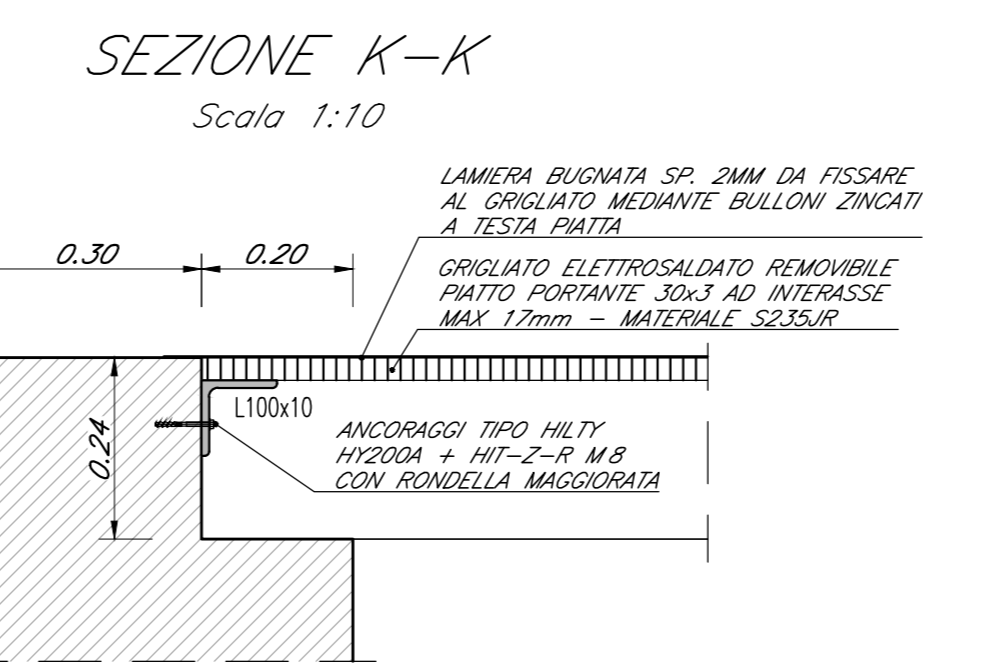
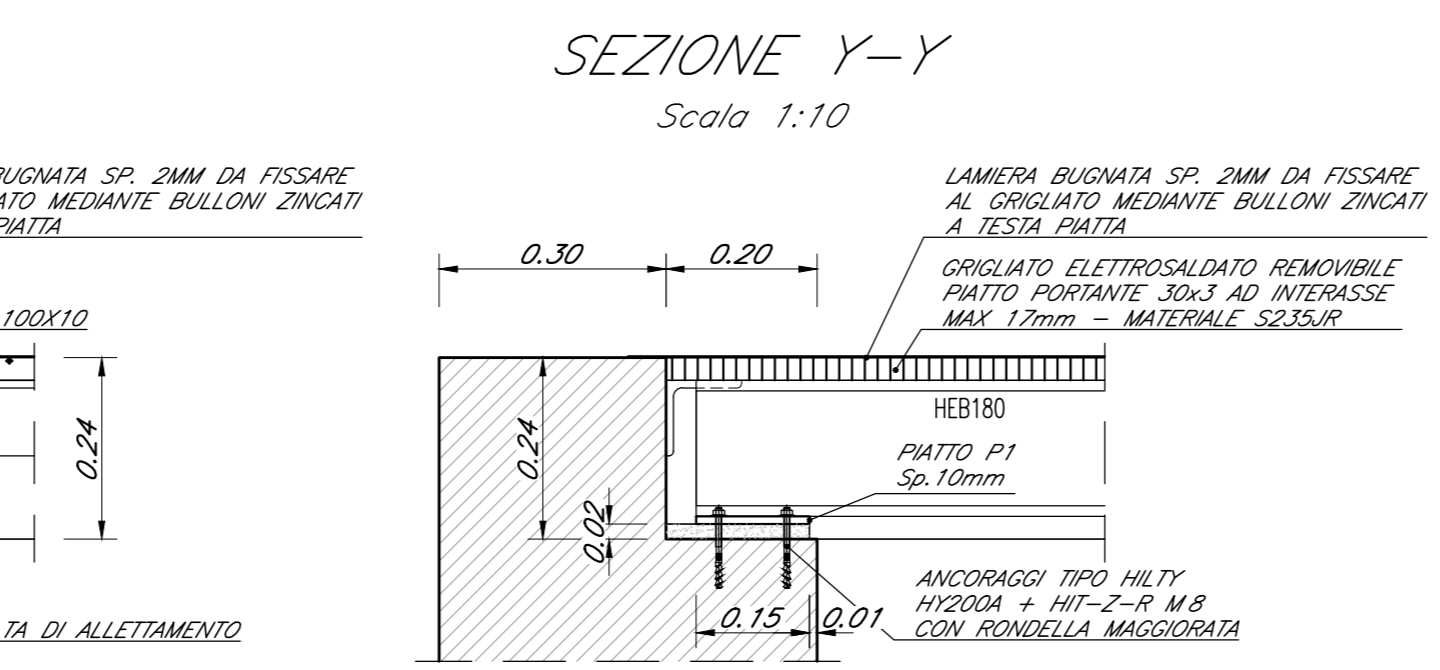
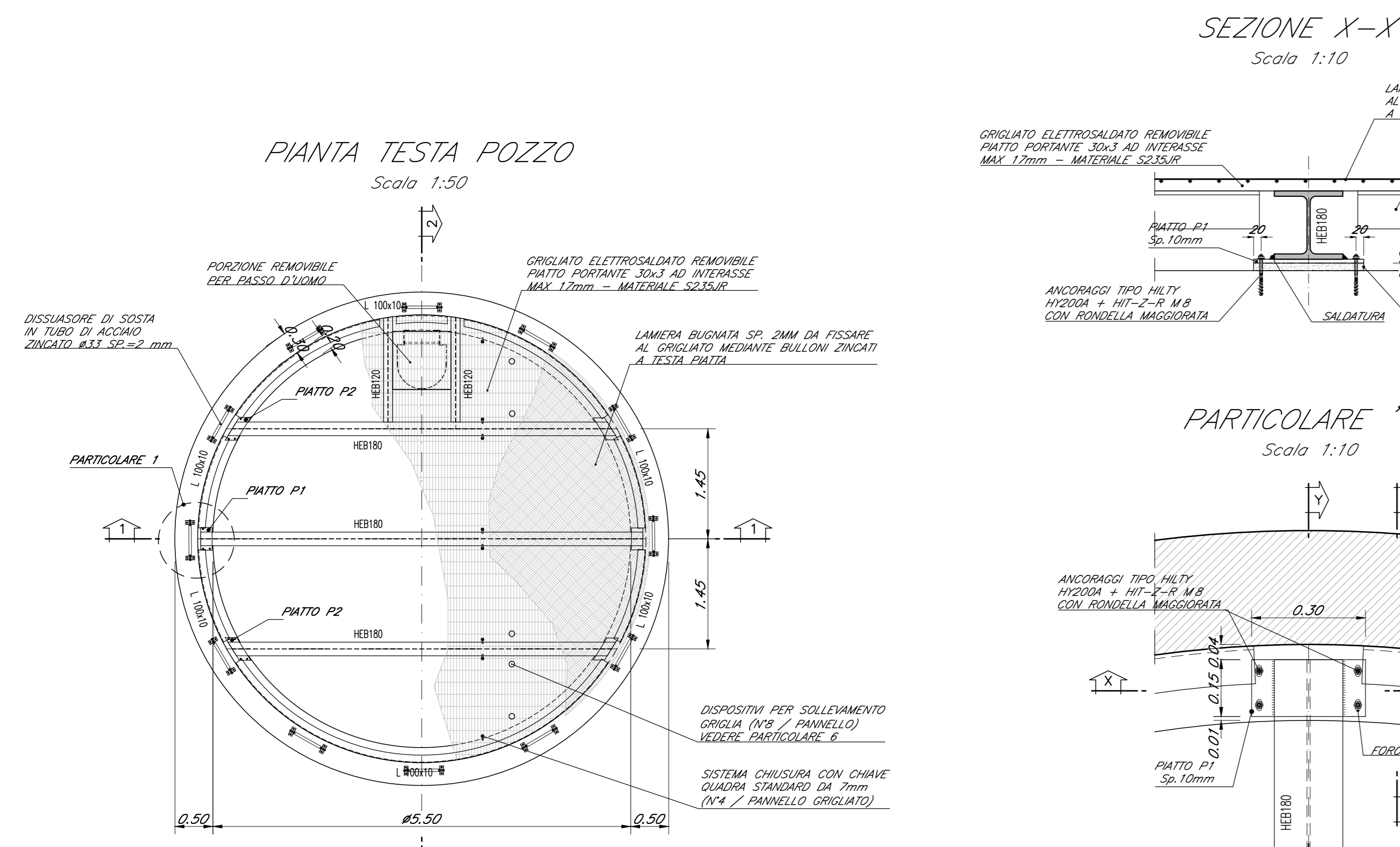
PROGETTISTA: **Alpina** S.p.A., Ing. PAOLO GALVANIN

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

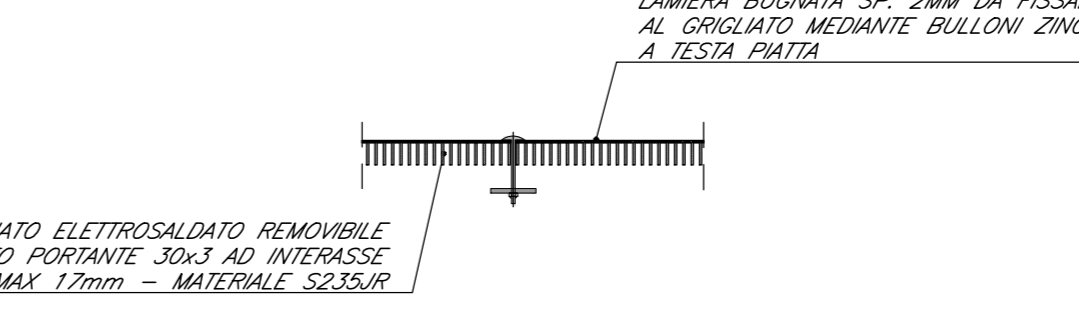
IF28 01 V Z Z B Z V I 0 2 0 2 0 0 1 B VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	EMISSIONE	R. Somazzi	20/11/2021	A. Casati	20/11/2021	P. Galvanin	20/11/2021	Ing. Paolo Galvanin
B	Revisione a seguito richiesta	R. Somazzi	16/03/2022	A. Casati	16/03/2022	P. Galvanin	16/03/2022	16/03/2022

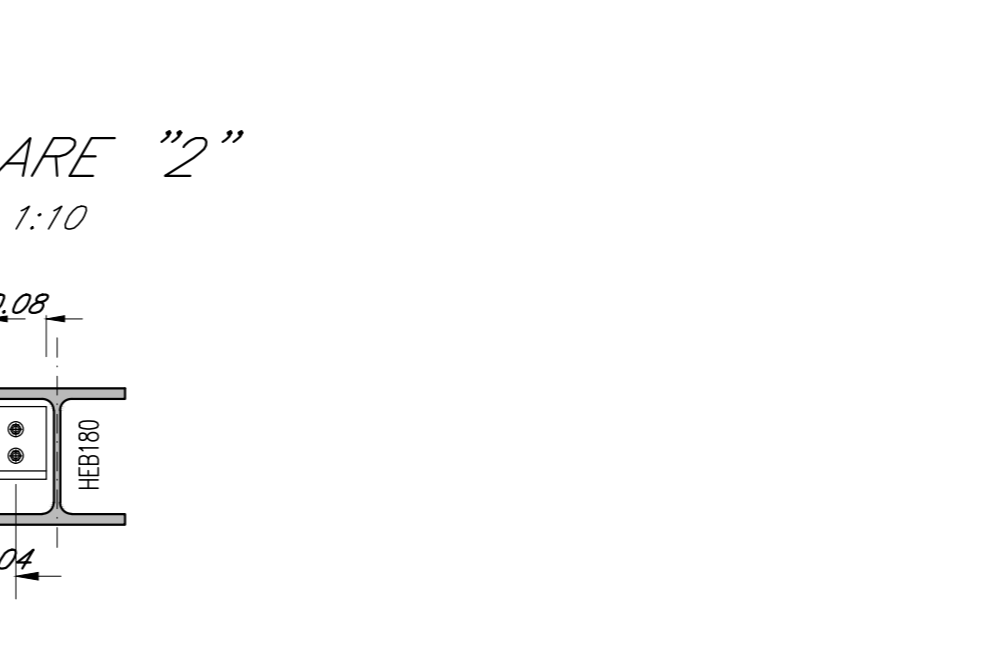
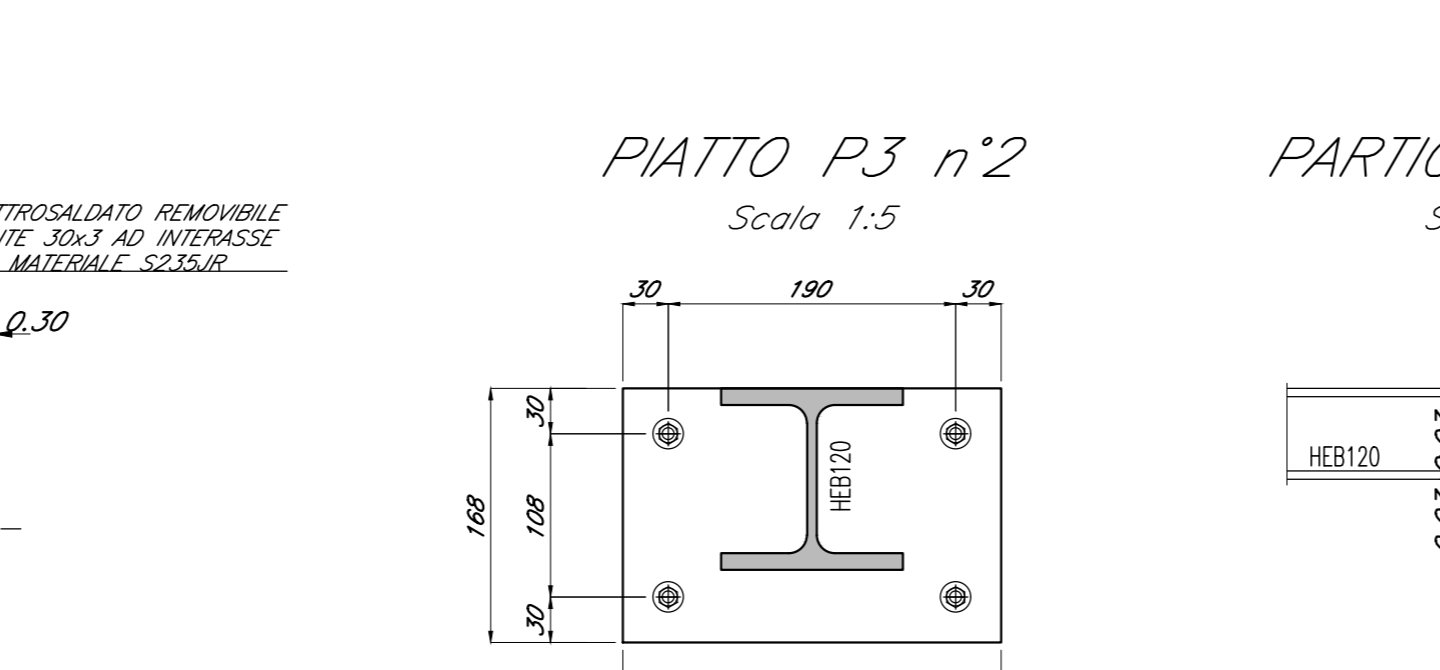
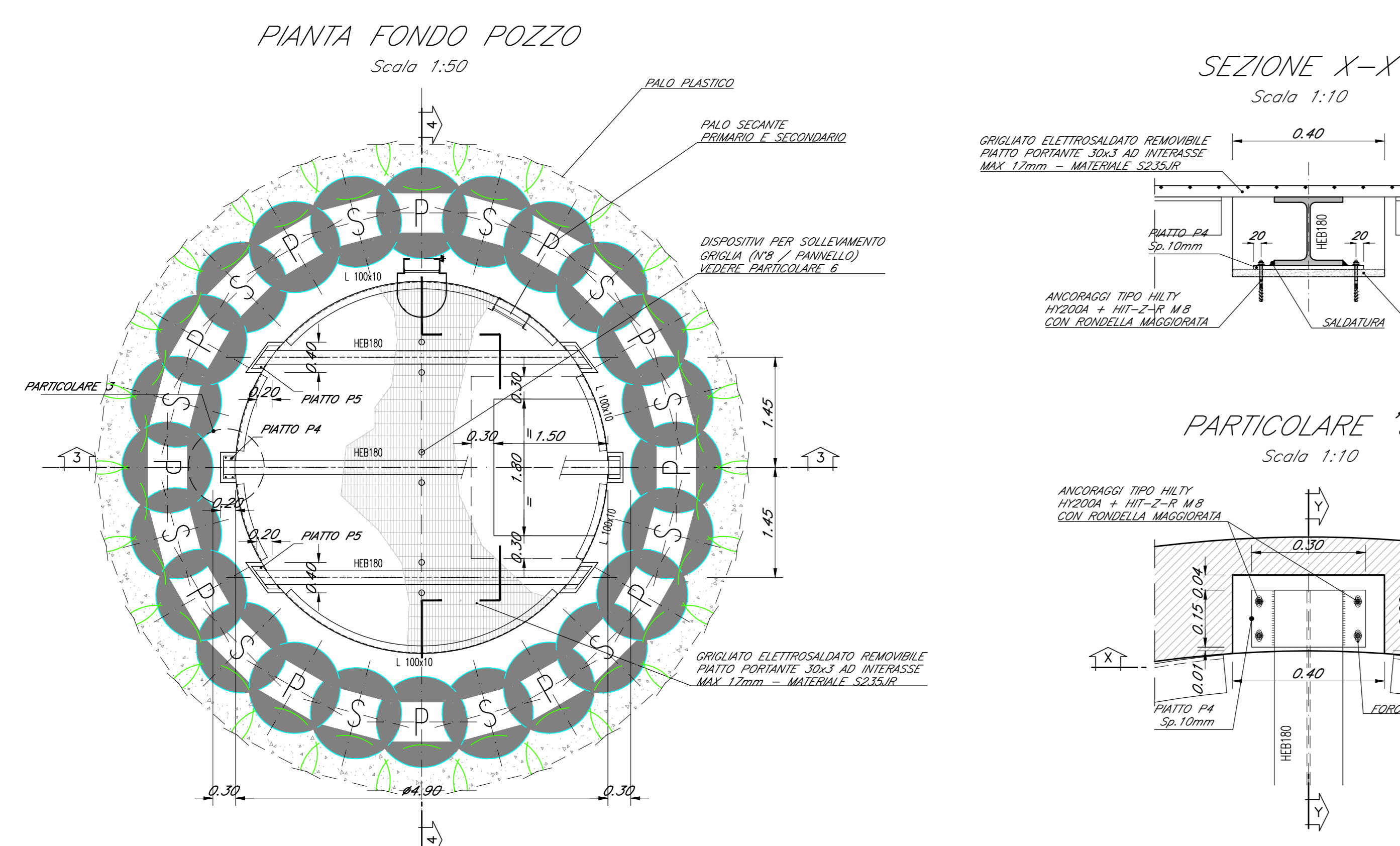
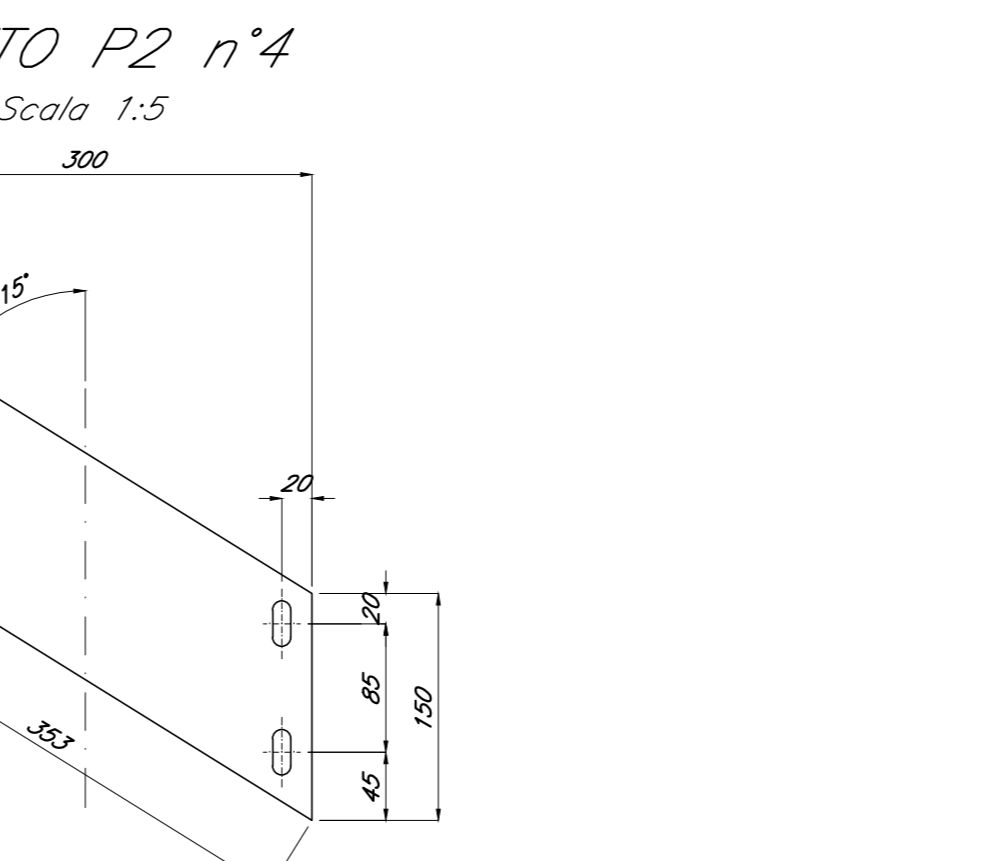
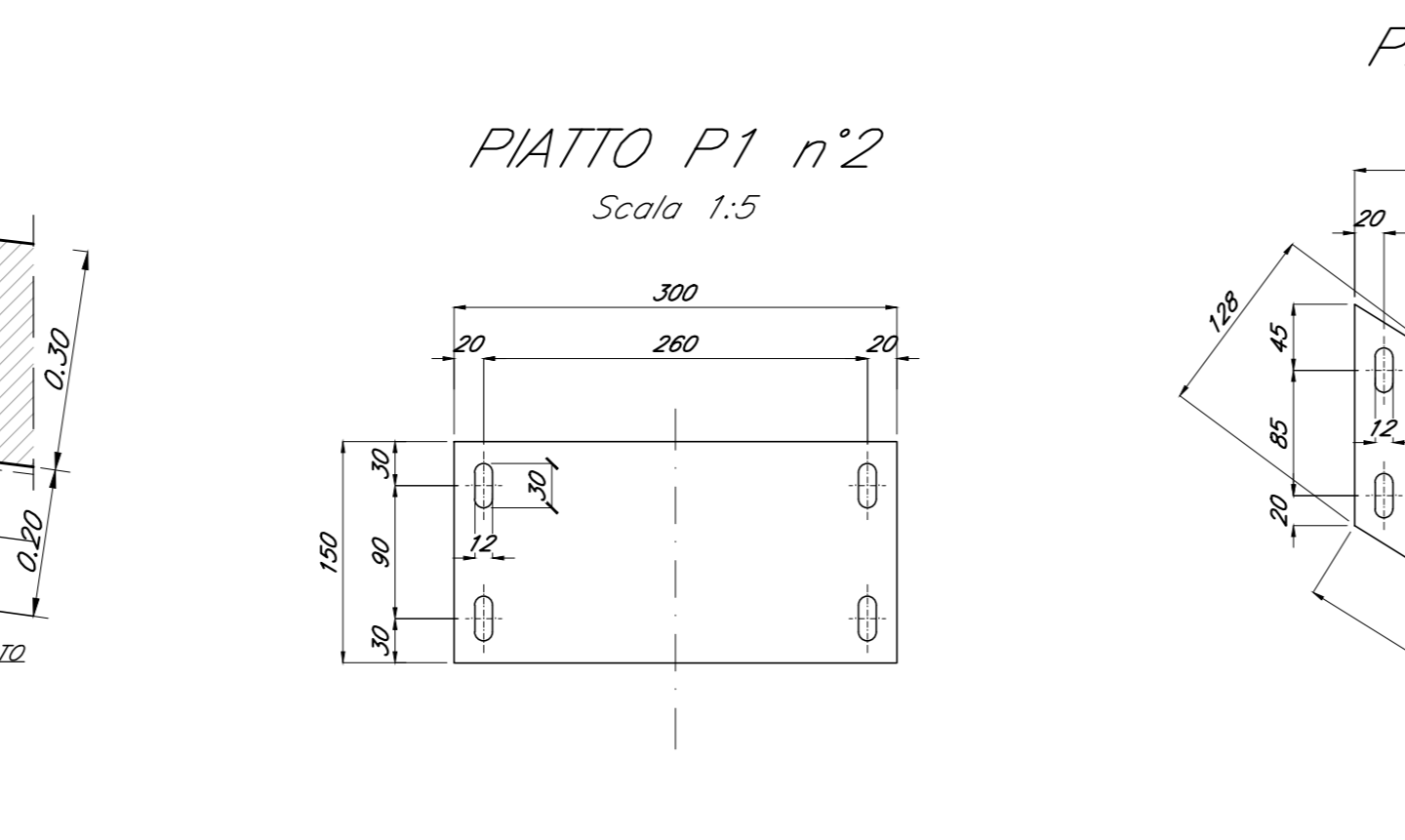
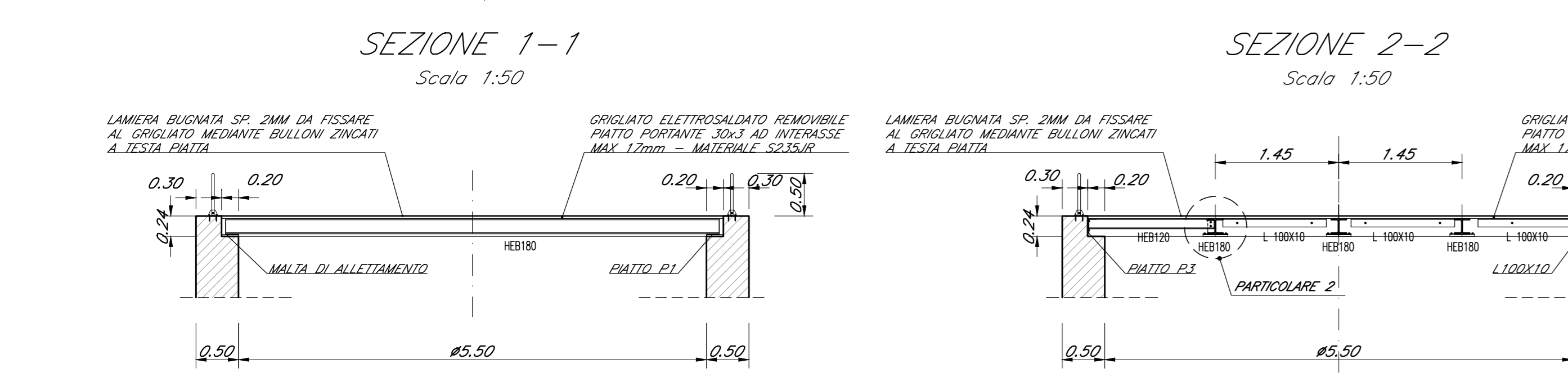
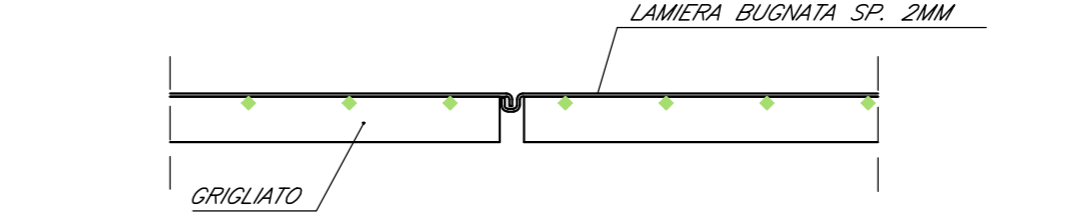
File: IF2801VZ2BZV0202001B.dwg



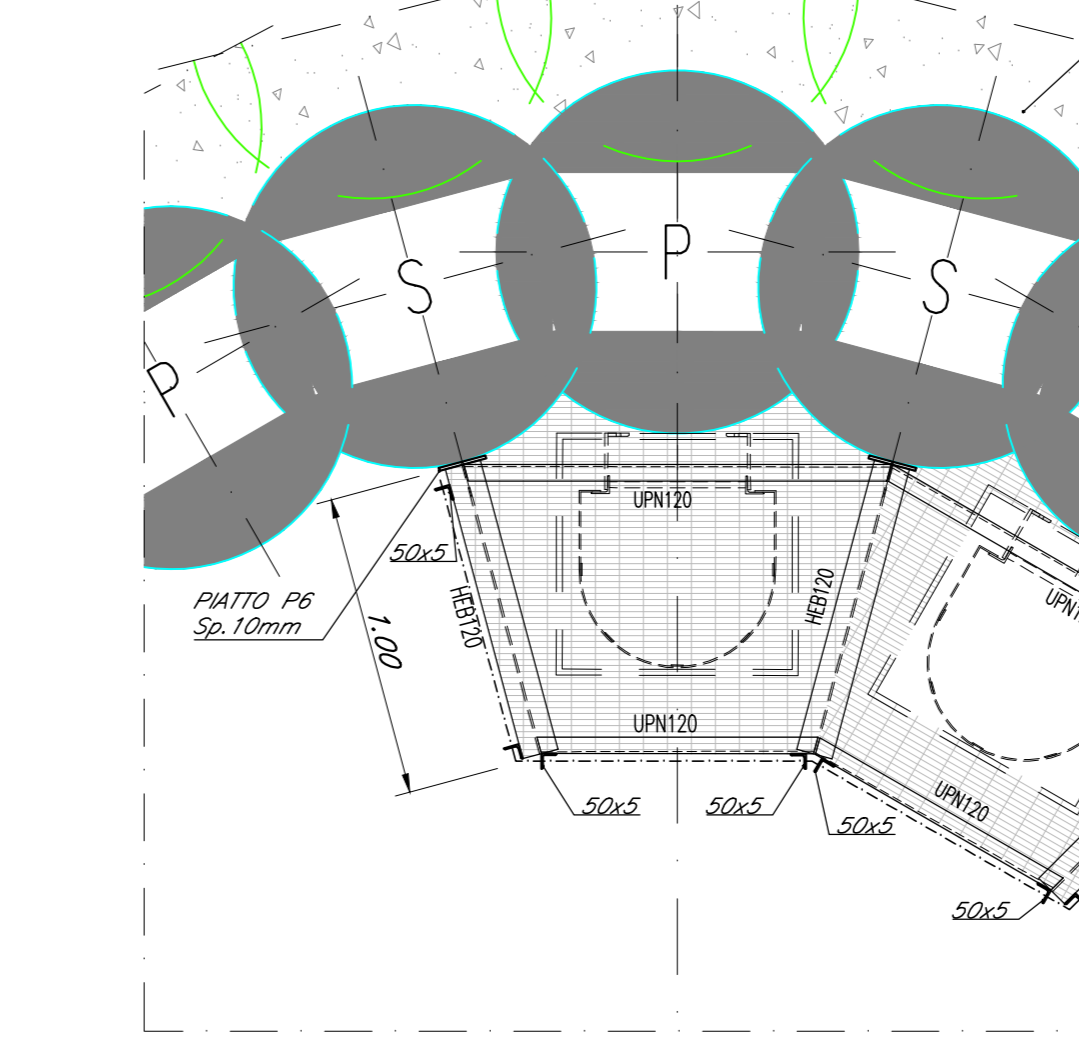
PARTICOLARE 6 DISPOSITIVO PER SOLLEVAMENTO GRIGLIA (Scale 1:10)



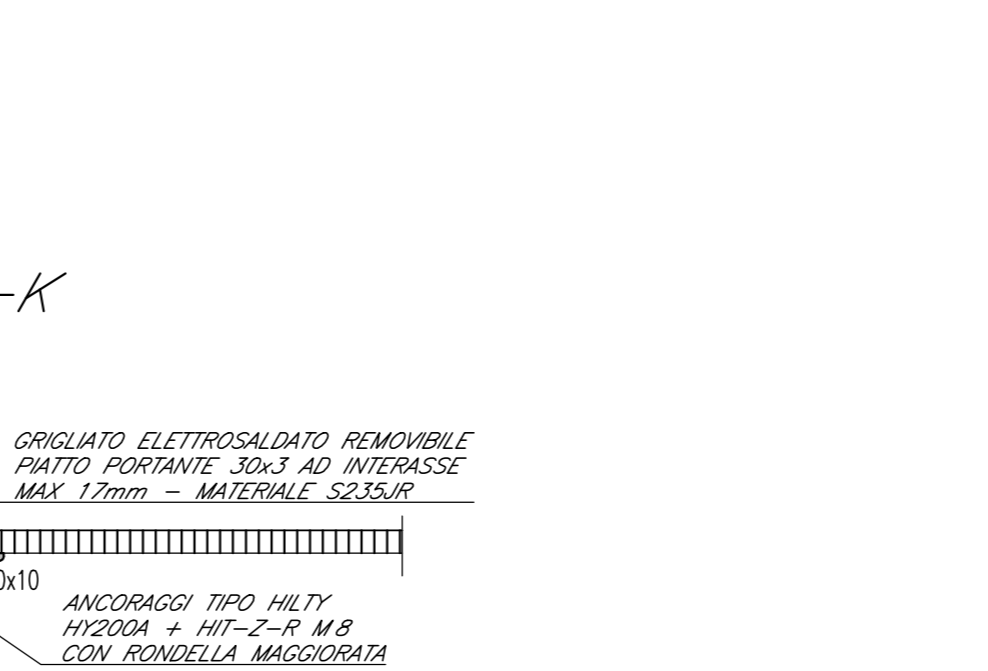
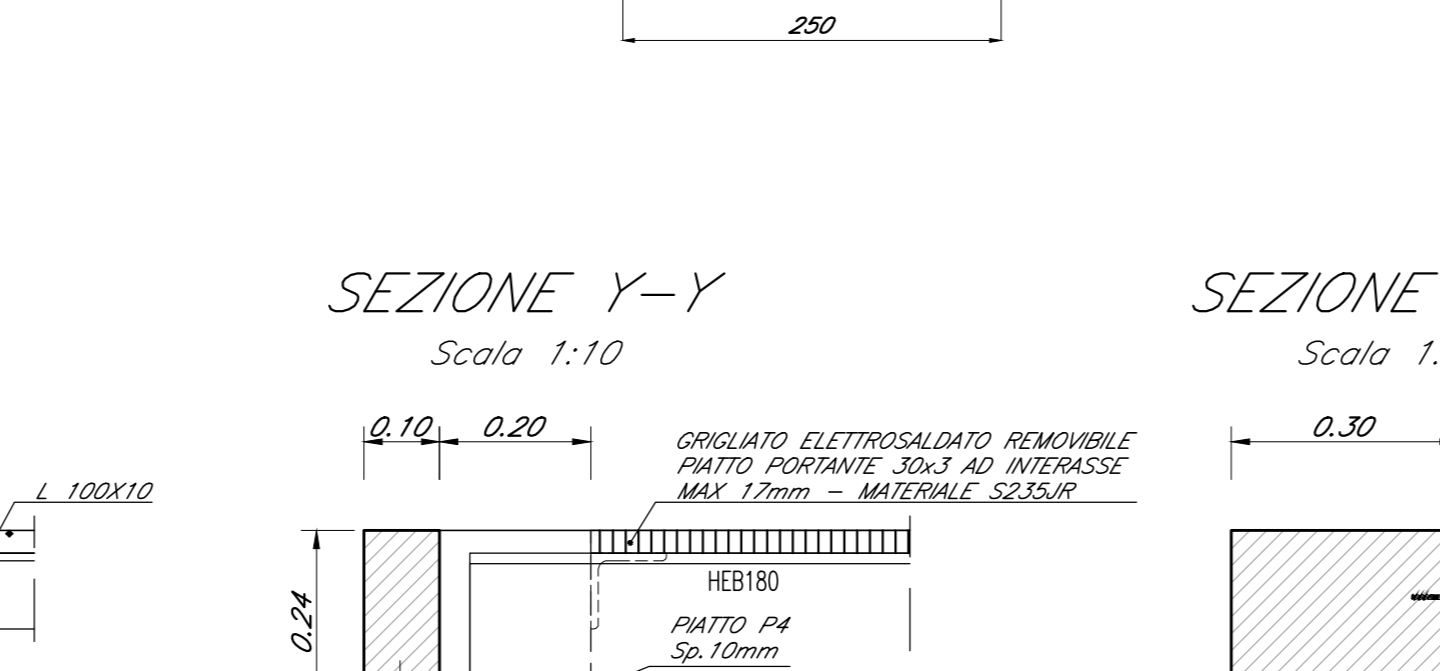
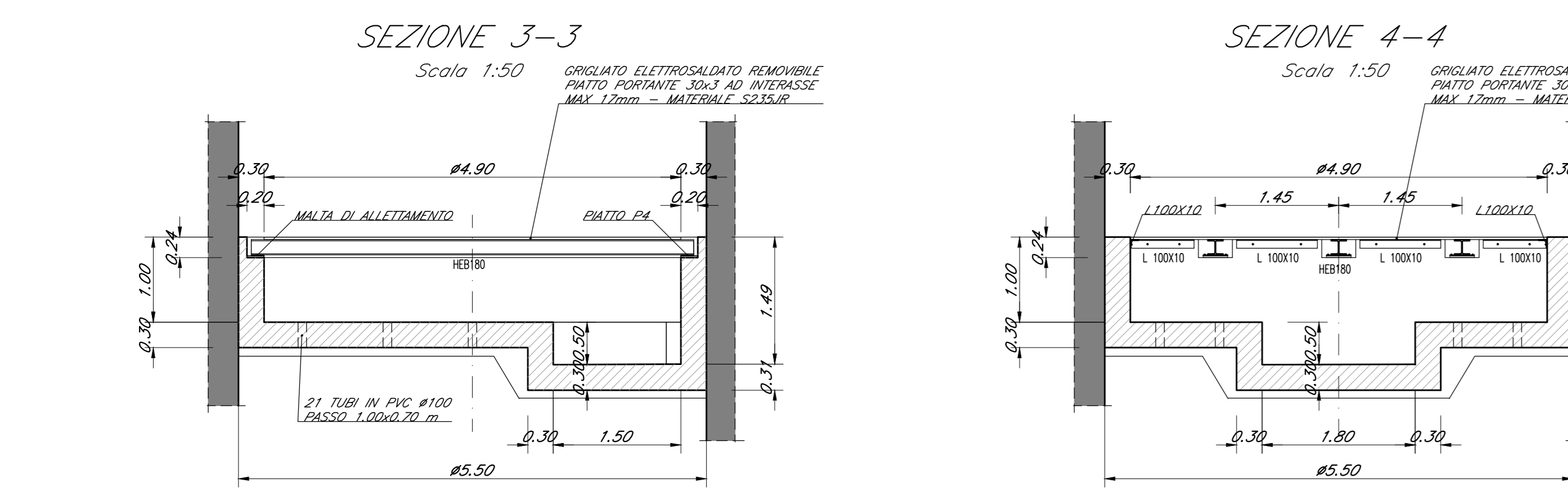
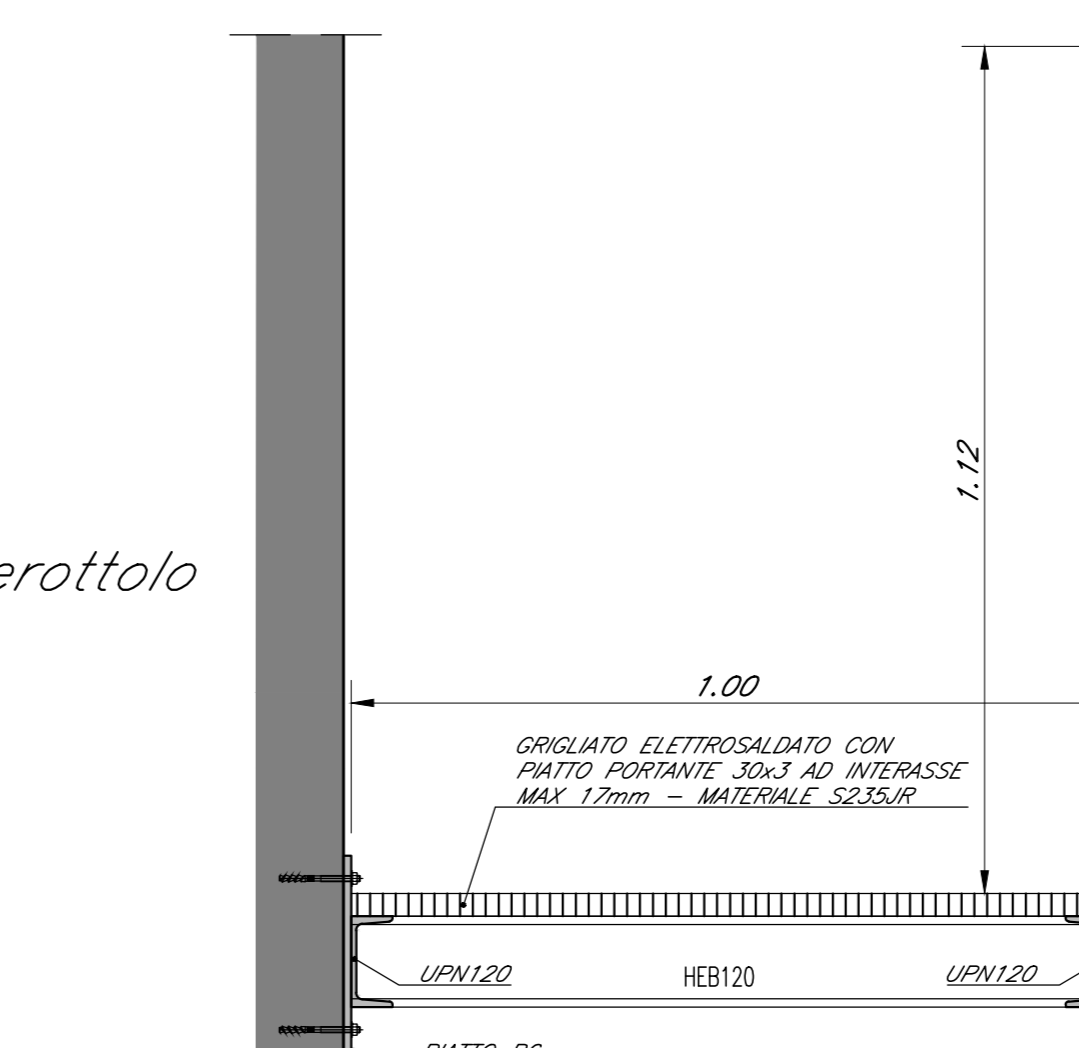
GIUNZIONE LAMIERE BUNATE (Scale 1:5)



PIANTA Q.T.A. PIANEROTTOLO (Scale 1:25)



SEZIONE TRASVERSALE PIANEROTTOLO (Scale 1:10)



PIATTO P6 n°3/pianerottolo (Scale 1:5)

