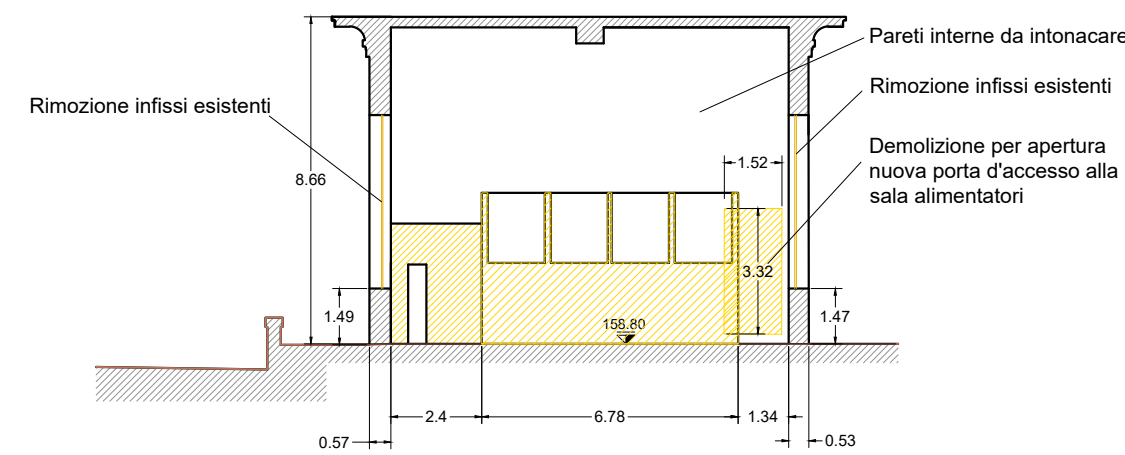
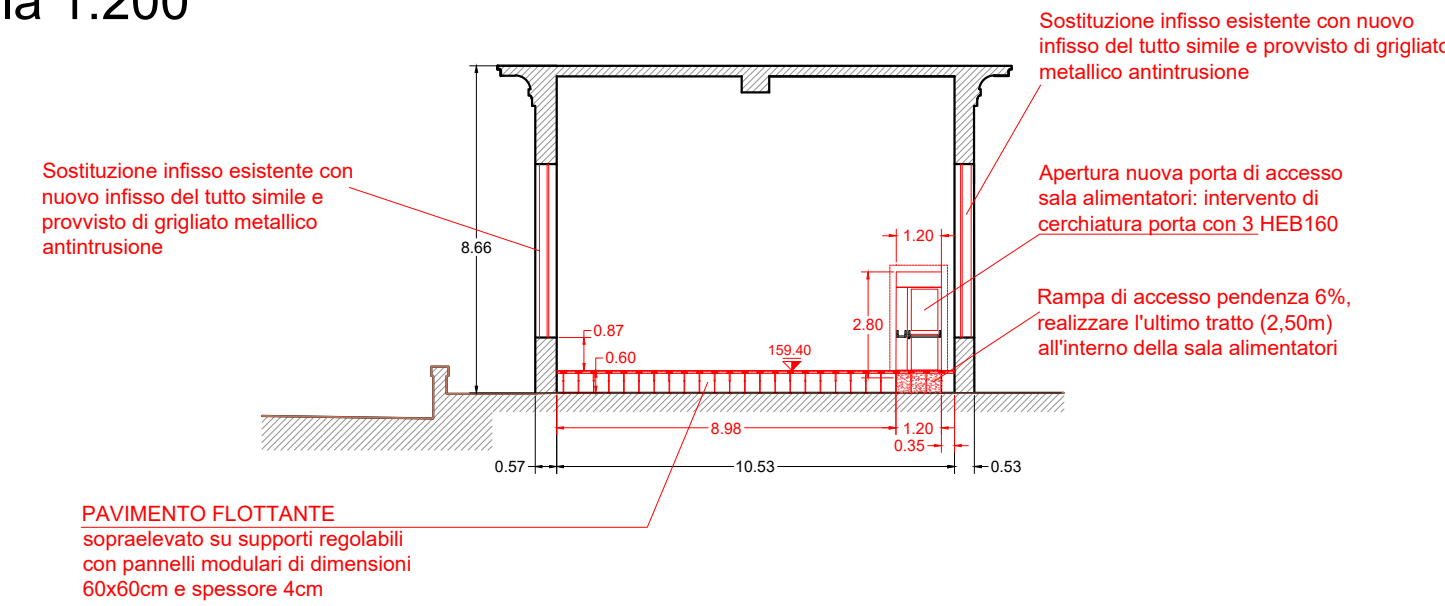


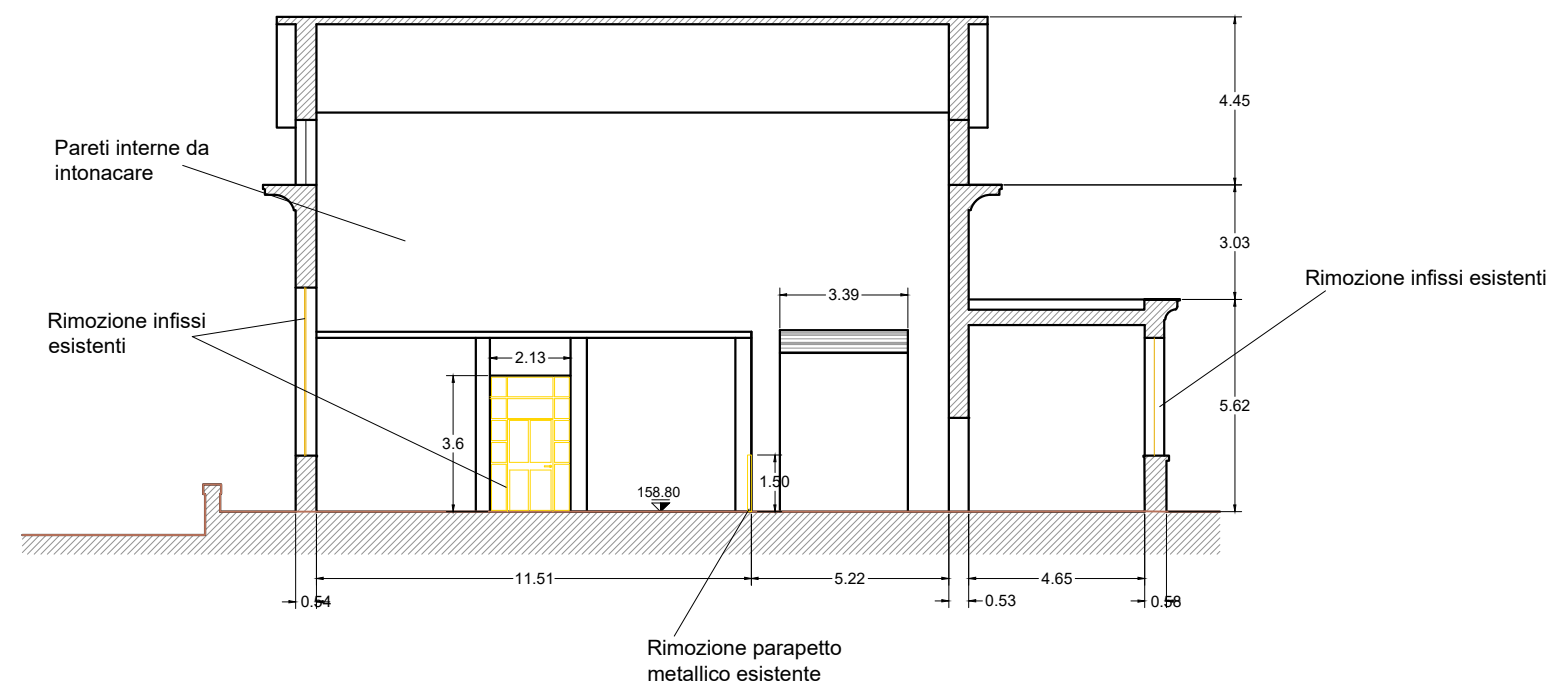
SEZIONE D-D
scala 1:200



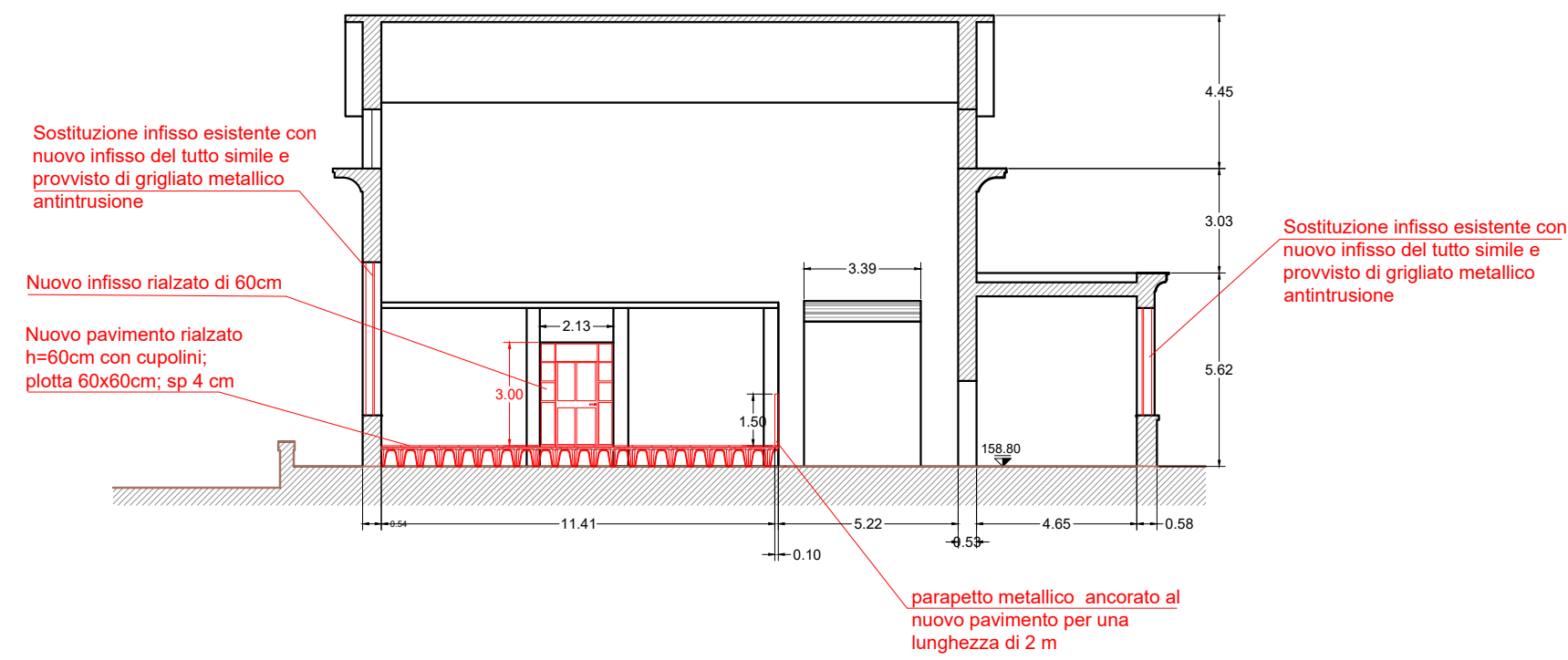
SEZIONE D-D
scala 1:200



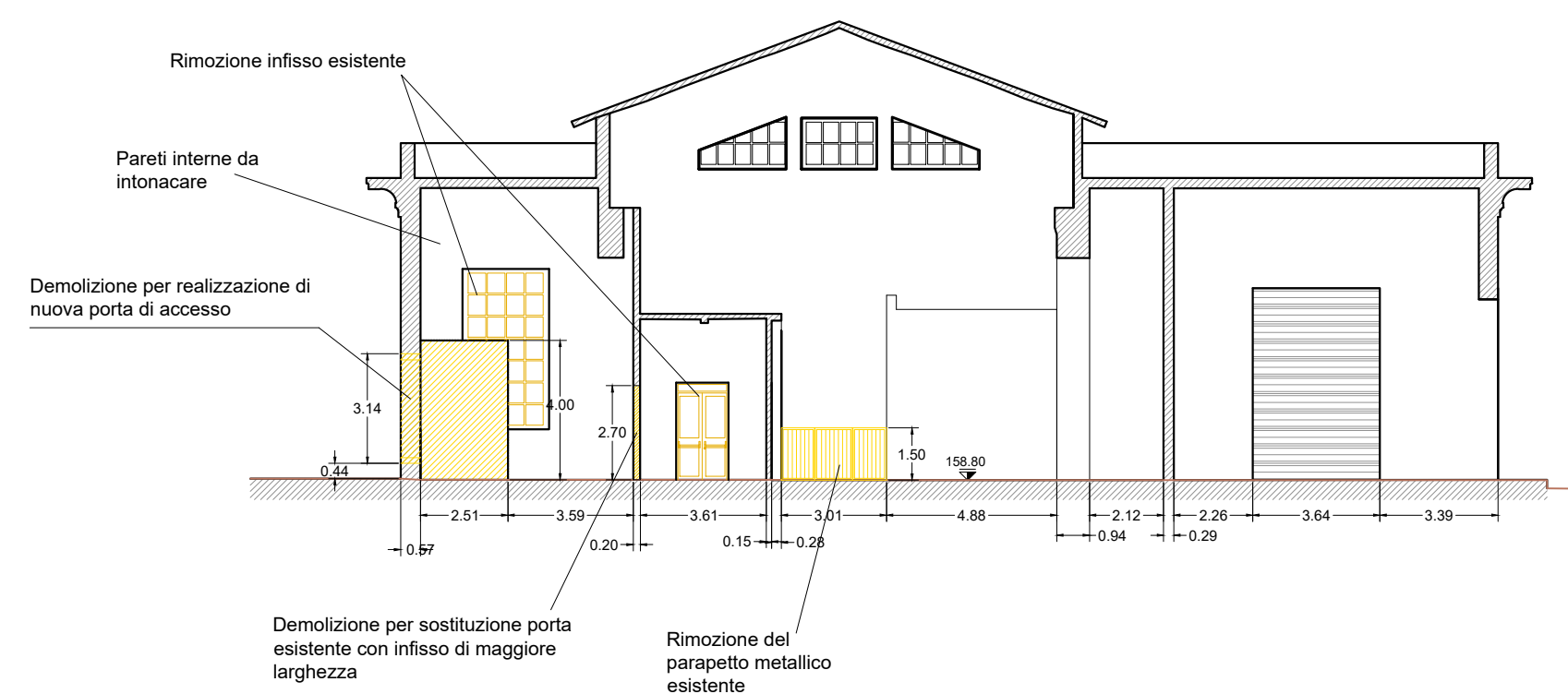
SEZIONE E-E
scala 1:200



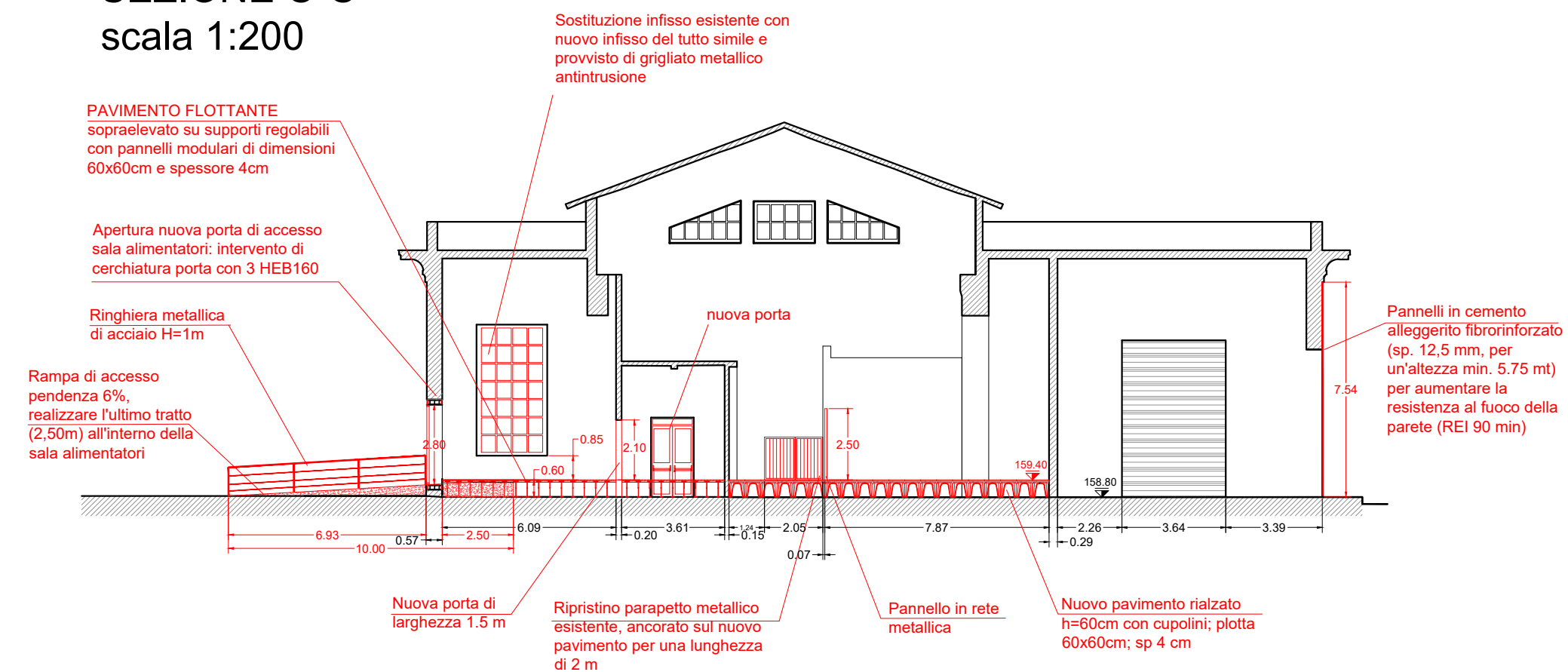
SEZIONE E-E
scala 1:200



SEZIONE C-C
scala 1:200



SEZIONE C-C
scala 1:200



INTERVENTI DA ESEGUIRE

- Demolizione muratura esterna per apertura nuova porta di accesso e realizzazione di rampa di accesso (prospetto A);
- Realizzazione di n.3 scalini in prossimità delle aperture come riportato nella pianta dello stato di progetto;
- Nel locale servizi igienici: rimozione rivestimenti esistenti e ripristino con nuove piastrelle in ceramica; rimozione degli apparecchi sanitari esistenti;
- Nel locale sala batterie: rimozione pavimentazione e rivestimenti esistenti e ripristino; tinteggiatura delle pareti e del soffitto;
- Nella sala alimentatori: nuovo pavimento flottante;
- Nella sala raddrizzatori: nuovo pavimento rialzato, installazione di nuovo pannello metallico e rimozione e sostituzione del parapetto esistente;
- Rimozione di n. 9 porte interne (segnalate nelle piante di progetto) e n. 1 porta esterna, e sostituzione con nuovi infissi della stessa tipologia degli esistenti (si veda abaco infissi);
- Rimozione di tutte le finestre esterne e sostituzione con serramenti della stessa tipologia e provvisti di grigliato metallico antintrusione; una finestra nel lato est verrà rimossa e murata;
- Installazione di pannelli in cemento alleggerito fibrorinforzato sulla parete vicina ai trasformatori per aumentarne la resistenza al fuoco;
- Rifacimento di tutti gli intonaci interni e tinteggiatura (superficie stimata 4205 mq);
- Rifacimento di tutti gli intonaci esterni e tinteggiatura (superficie stimata 1265 mq);
- Rifacimento delle impermeabilizzazioni di tutta la superficie del tetto (superficie stimata 840 mq);
- Risanamento delle parti ammalorate.

LEGENDA



ELABORATI DI RIFERIMENTO:

IF2801EZZPBFA9100001B	Pianta piano terra - stato di fatto e stato di progetto
IF2801EZZPBFA9100002B	Prospetti - Stato di fatto e stato di progetto
IF2801EZZPBFA9100003B	Dettagli costruttivi ed architettonici
IF2801EZZQXFA9100001B	Abaco infissi

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
CONSORZIO:
HirpiniaAV

SOCI:
salini impregilo **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROKSOUL S.p.A.

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

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE
SSE APICE
FABBRICATO SSE
Sezioni - Stato di fatto e Stato di progetto

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	WB	FA9100	001	B	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	L. Antiquario	23/12/2019	L. Ongaro	23/12/2019	T. Finocchietti	23/12/2019	Ing. R. Zanoni
B	Emissione per istruttoria	L. Antiquario	10/06/20	L. Ongaro	10/06/2020	T. Finocchietti	10/06/2020	