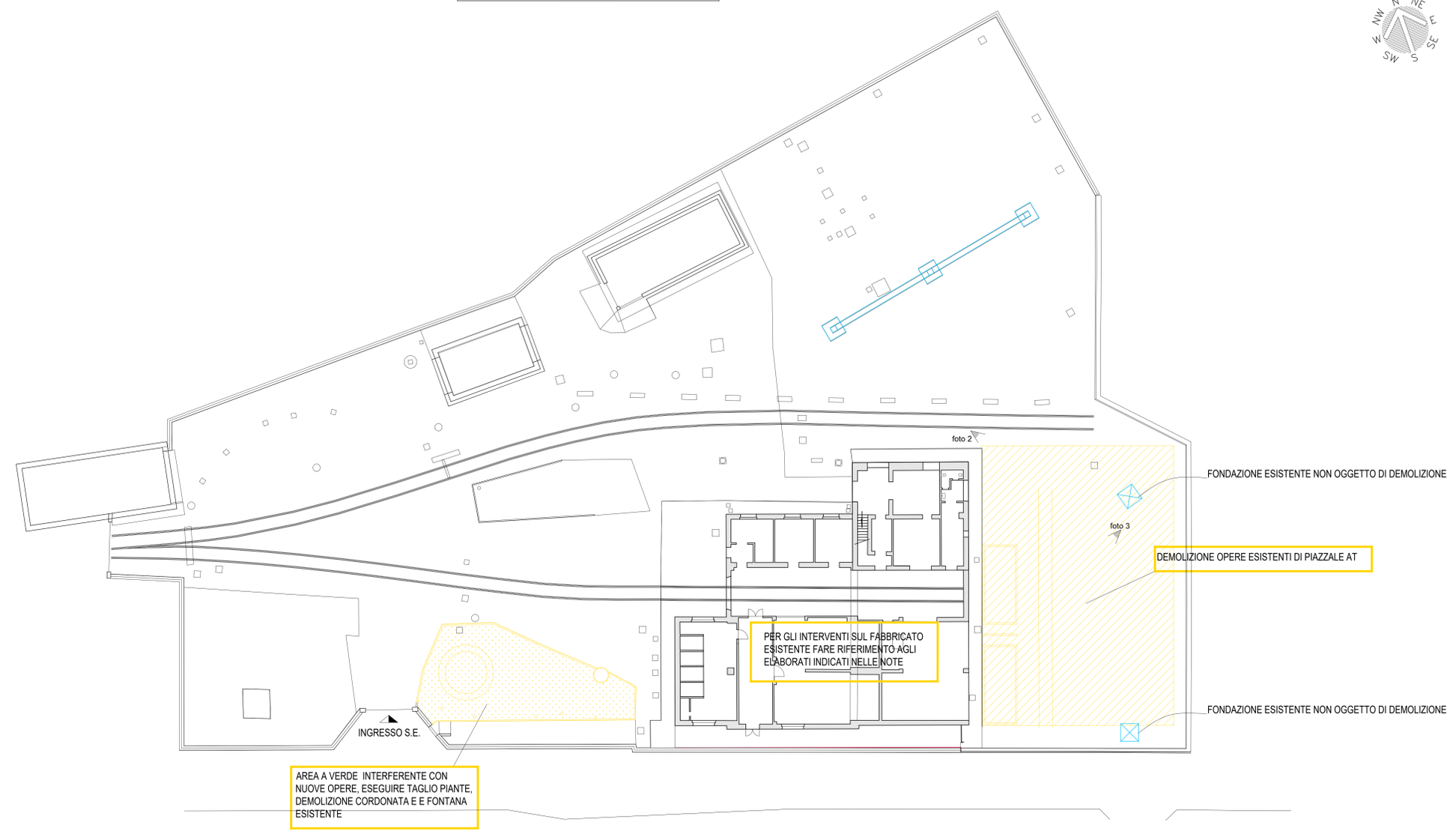


PLANIMETRIA SSE APICE  
SCALA 1:200



LEGENDA

DEMOLIZIONE DI OPERE ESISTENTI INTERFERENTI CON NUOVE OPERE IN PROGETTO  
DEMOLIZIONE OPERE ESISTENTI DI PIAZZALE AT

descrizione	n.	q. tà unitaria	q. tà tot.
FONDAZIONE PER SCARICATORE	6	C.A. 1,60m³	9,6m³
FONDAZIONE PER INTERRUTTORE/ITA	2	C.A. 8,1m³	16,2m³
FONDAZIONE PER SEZIONATORE ORIZZONTALE	4	C.A. 3,50m³	14,0m³
PIAZZALE ASFALTATO		ASFALTO 600m²	

NOTE

- I volumi delle opere interrante da demolire sono stati stimati sulla base delle nuove in progetto. Le misure saranno verificate in cantiere durante il corso dei lavori.
- La Direzione lavori potrà richiedere di eseguire la demolizione delle sole fondazioni esistenti interferenti con le nuove fondazioni di piazzale.
- Per realizzazione dei sezionatori di fila 1 e 2, si dovrà eseguire il taglio delle piante interferenti. La demolizione della fontana esistente e della cordonata di delimitazione esistente, nonché di tutte le opere esistenti interferenti con le opere in progetto.
- Per le demolizioni localizzate nel fabbricato esistente fare riferimento ai seguenti elaborati:  
 IF2801EZZPBA9100001B Pianta piano terra - stato di fatto e stato di progetto  
 IF2801EZZPBA9100002B Prospetti - Stato di fatto e stato di progetto  
 IF2801EZZVBA9100001B Sezioni - Stato di fatto e stato di progetto  
 IF2801EZZPBA9100003B Dettagli costruttivi ed architettonici  
 IF2801EZZQBA9100001B Alboio infissi

FOTO 1: Vista aerea piazzale.



FOTO 2: Vista del piazzale SSE.



FOTO 3: Vista del piazzale SSE e trasformatori MT bt



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

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

APPALTA TORE: **HirpiniaAV** CONSORZIO

SOCI: **salini impreglio** **ASTALDI**

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

MANDATARIA: **NETENGINEERING**

MANDANTE: **NETENGINEERING**

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

**SSE APICE**  
**PIAZZALE SSE**  
 Planimetria stato di fatto e demolizioni di strutture esistenti

APPALTA TORE	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. Casarini	<b>NETENGINEERING</b> Ing. R. Zanoni

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

IF28 01 E ZZ PA SE0100 007 B 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	L. Antiquario	23/12/19	L. Orngero	23/12/19	T. Finocchiaro	23/12/19	Ing. R. Zanoni
B	Emissione per attivazione	L. Antiquario	10/06/20	L. Orngero	10/06/20	T. Finocchiaro	10/06/20	

File: IF2801EZZPASE0100007B.dwg n. Elab. : -