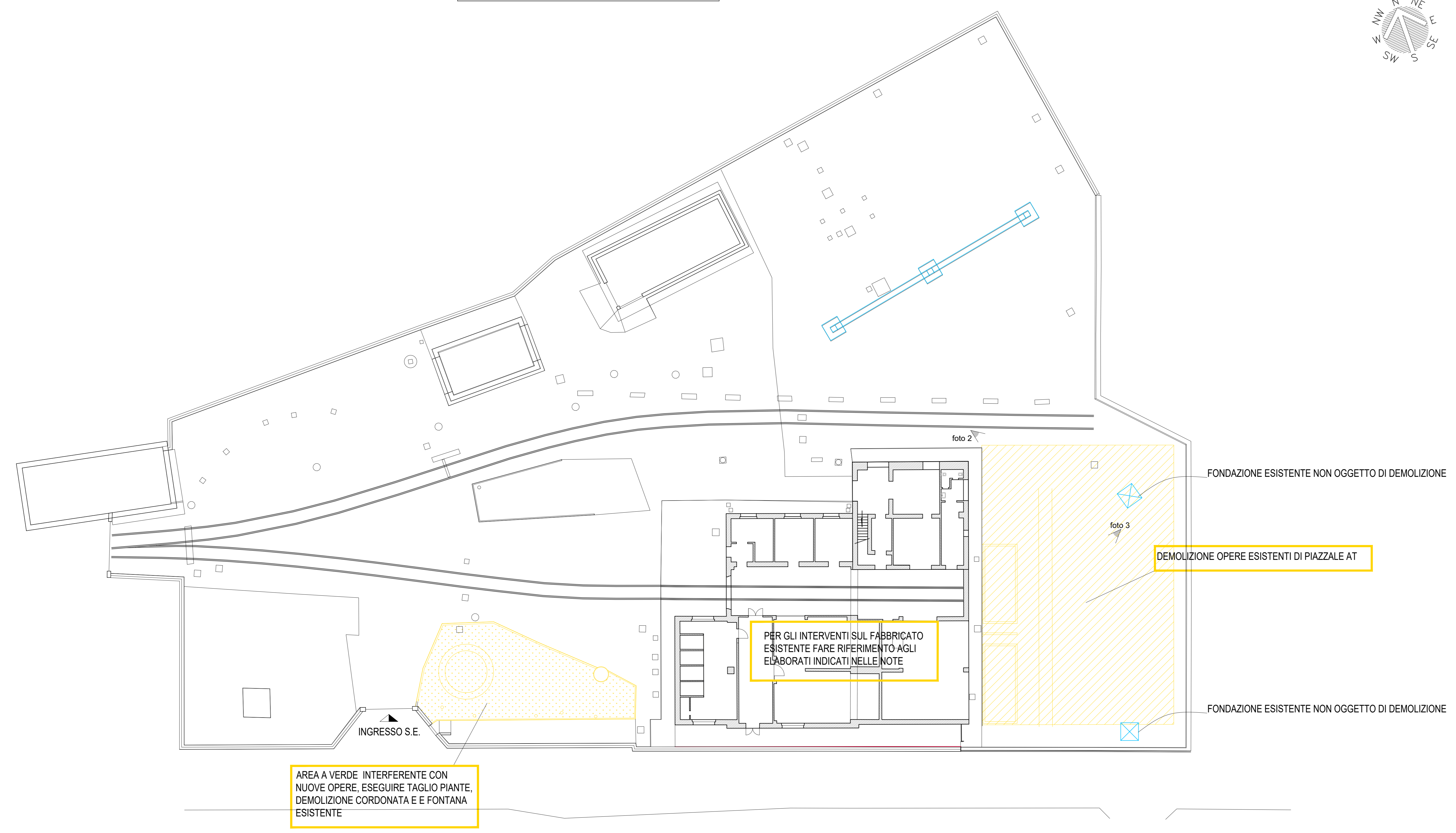
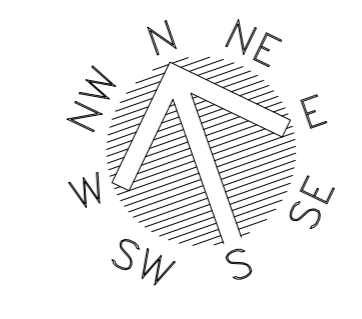


PLANIMETRIA SSE APICE
SCALA 1:200



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 interrate 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

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV** salini impreglio **ASTALDI**

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

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

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV
 DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarini
 PROGETTISTA: **NETENGINEERING** Ing. R. Zanoni

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:
IF28 **01** **EZZPA** **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	10/02/20	L. Orngero	10/02/20	T. Finocchiaro	10/02/20		

File: IF2801EZZPASE0100007B.dwg n. Elab. : -