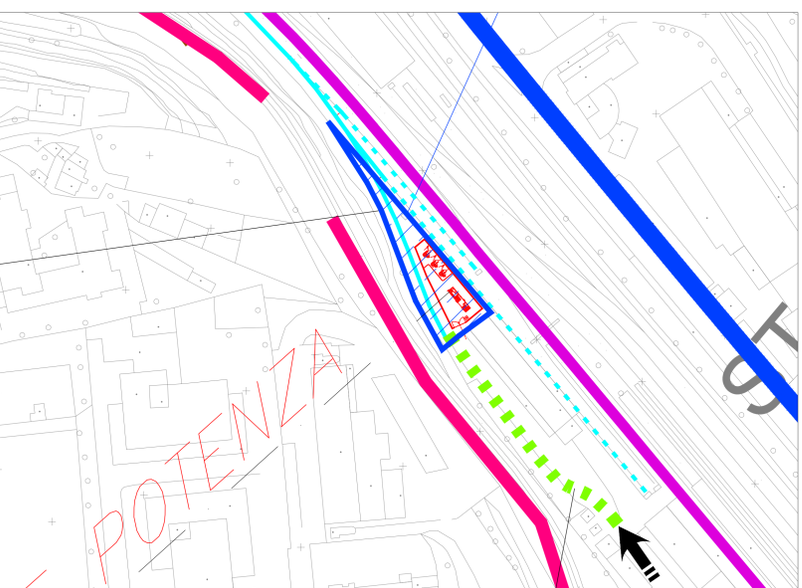
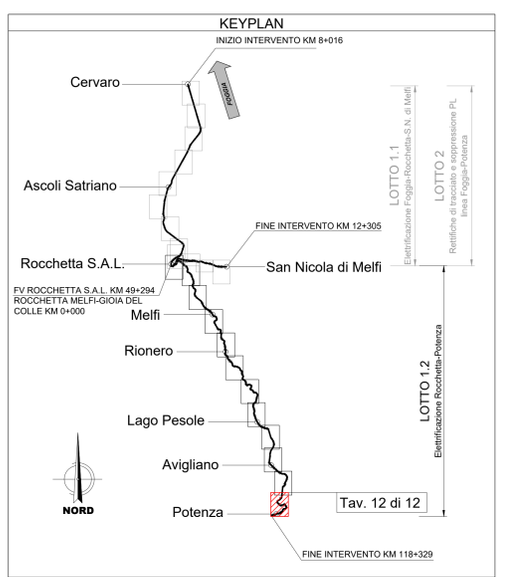
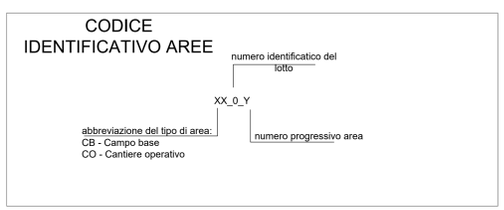


SINTESI DEGLI INTERVENTI DIVISI PER LOTTO	
Lotto	Descrizione
1	<p>INTERVENTI IN GALLERIA: Interventi di adeguamento gallerie esistenti propedeutici all'elettificazione.</p> <p>INTERVENTI LUNGO LINEA: Elettificazione (posa blocchi e pali TE su rilevato e posa portali metallici su ponti); Posa cunicoli IS.</p> <p>SSE e Cabine TE</p>
5	Lavori di SCMT
2	<p>VIADOTTI IN MURATURA: Interventi di adeguamento e miglioramento viadotti esistenti.</p> <p>SOPPRESSIONE PL: Intervento di realizzazione dei nuovi cavalcaterrovia.</p> <p>NUOVI TOMBINI: Realizzazione nuovi tombini per tratto in variante di tracciato e realizzazione nuove tombini per adeguamento strutturale (demolizione e ricostruzione)</p> <p>TOMBINI ESISTENTI: Intervento di adeguamento tombini esistenti per modifica armamento e velocità linea di tracciato.</p>
4	SOPPRESSIONE PL: Intervento di realizzazione dei nuovi cavalcaterrovia.



l'area utile al cantiere è oltre il fabbricato (causa presenza di un corriere privato)



LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - Campo base		linea ferroviaria esistente
	CO - Cantiere operativo		autostrada
	AT - Area tecnica di stazione		viabilità principale
	AT - Area tecnica per opera		viabilità secondaria
	opere/interventi da realizzare		piste di cantiere/poderali esistenti da adeguare per le attività di cantiere
	tronconi ad uso cantiere		accesso area di cantiere
	opere/interventi a cura di altro appalto		

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

APPALTATORE: **GPF** **Cesprini**
S.p.A. S.p.A.

PROGETTAZIONE: **PROGER** **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

LINEA FOGGIA - POTENZA
TRATTA ROCCHETTA - POTENZA

Elettificazione a 3 kVcc - LOTTO 1.2
CANTIERIZZAZIONE
Planimetria delle aree di cantiere e relativa viabilità di accesso - tav.12/12

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. Carlo LESTORI**
Direttore degli ingegneri della Provincia di Potenza n. 4141

APPALTATORE: **Ing. Michele De Leo**

VALIDO PER LA COSTRUZIONE E IL DIRETTORE DEI LAVORI:

SCALA: 1:5000

COMMESSA: IAT7R00CZZP5CA000012A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima Emissione	Ing. Carlo Lestori	03/2014	Ing. Michele De Leo	03/2014	Ing. Michele De Leo	03/2014	03/2014

File: IAT7R00CZZP5CA000012A.dwg n. Elab.: