



LEGENDA

DESCRIZIONE	SIGLA	Q.tà
CORDA RAME 120mm ² INTERRATA	—	160m
COLLEGAMENTI STRUTTURE IN CORDA RAME 120mm ²	----	115 m
MORSETTO DERIVAZIONE A COMPRESIONE IN Cu	●	
DISPENSORE DI TERRA COMPONENTE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO L.3000 mm IN POZZETTO CLS 500X500 X 1000' mm	□	15

LEGENDA COLORI	
NERO	Maglia, collegamenti e pozzetti esistenti
ROSSO	Maglia, collegamenti e pozzetti nuovi
GIALLO	Maglia e collegamenti da demolire

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
CODICE	ELABORATO
IF1W00D18P9SE0100005	SSE Bovino - Piazzale di SSE /Disposizione apparecchiature (Layout)

Note:
 - I basamenti e le fondazioni esistenti del reparto di Alta Tensione sono già predisposti per il collegamento delle nuove apparecchiature AT alla maglia di terra esistente di piazzale. Pertanto, occorrerà connettere i conduttori che escono dalle fondazioni esistenti ai nuovi conduttori connessi alle strutture metalliche delle apparecchiature AT.
 - Tutte le strutture metalliche dovranno essere opportunamente connesse al sistema di messa a terra.

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA
 U.O. TECNOLOGIE CENTRO**

PROGETTO DEFINITIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA**

SSE Bovino
 Piazzale di SSE /Impianto di terra

SCALA :
 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IF1W 00 D 18 P9 SE0100 007 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Trizzo	11.2018	G. Trizzo	11.2018	D. Aprea	11.2018	G. Trizzo	11.2018