



LEGENDA APPARECCHIATURE	
P.S.1°	Palo sezionatore 1° fila
P.S.2°	Palo sezionatore 2° fila
TR-is	Trasformatore di isolamento
P.I.	Palina VTR per illuminazione piazzale - L=5m f.t.
⊙	Proiettore stagno con apparecchio LED 150W per illuminazione piazzale
◀	Proiettore stagno con apparecchio LED 100W per illuminazione parco sezionatori 3kVcc

NOTE:  
 a. Le quote sono espresse in metri.  
 b. Sono previste le sole COCC di predisposizione per i sezionatori n.12 e n. 15 (elettrificazione Monza)

COMMITTENTE:  
  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J84E21002910001

DIREZIONE TECNICA  
 PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA  
 ELETTRIFICAZIONE LINEA COMO - LECCO  
 TRATTA ALBATE CAMERLATA - LECCO

LAYOUT PIAZZALE - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE  
 SSE MOLTENO

SCALA:  
 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LC00	01	R	18	PA	SE0300	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Pigatto	07/2023	M. Laurenzi	07/2023	F. A. Mancini	07/2023	G. Gatti Buffarini 07/2023