



**LEGENDA APPARECCHIATURE**

QSA ca cc	Quadro servizi ausiliari ca cc
AI/AN	Centrale antincendio e antintrusione
TLC	Quadro rack
Qcb	Quadro centrale batterie
UCA	Unità Centrale Automazione
TR/IS	Trasformatore di isolamento
P.S.1°	Sezionatore 1° fila

**LEGENDA IMPIANTO DI TERRA**

	Dispensore orizzontale in corda Cu 120 mm <sup>2</sup> interrata a 120 cm di profondità
	Dispensore orizzontale in corda Cu 120 mm <sup>2</sup> interrata a 80 cm di profondità
	Collegamento alle carpenterie metalliche di piazzale in corda Cu 120 mm <sup>2</sup>
	Morsetto a compressione per collegamento/derivazione corda 120 mm <sup>2</sup>
	Dispensore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø 30mm rivestite in rame, lunghezza totale 6,0 posate in pozzetto in CLS dim. 40x40x50cm



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J64H17000140001

**U.O. TECNOLOGIE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO**

**LOTTO 9: Opere Civili e Impianti Tecnologici di Piazzale per il completamento del raddoppio della linea Ponte SP - Bergamo e per lo spostamento provvisorio della linea Treviglio - Bergamo**

**SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE:**  
CTE Bergamo Piazzale  
Impianto di terra

SCALA:  
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1r	09	D	58	PA	SE0200	031	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Gambato	Feb 2021	M. Reggiani	Feb 2021	M. Berlingieri	Feb 2021	M. Gambato

File: NB1R09D58PASE0200031A.dwg n.Elabor.: \_\_\_\_\_

