

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

**LOTTO 6: RICONFIGURAZIONE SCCM TO-PD PER ATTIVAZIONE
RADDOPPIO PONTE S. PIETRO - BERGAMO**

RICONFIGURAZIONE SCCM TORINO-PADOVA

WBS

SCALA:

-

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

N B 1 R 0 6 D 6 7 W S C C 0 0 0 0 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Prette	Marzo 2020	M. Prette	Marzo 2020	M. Berlingieri	Marzo 2020	A. Presta Marzo 2020



File: NB1R06D67WSCC0000001A.doc

RICONFIGURAZIONE SCCM TORINO-PADOVA
 WBS

Progetto	Lotto	Codifica	Documento	Prog.	Rev	Foglio
NB1R	06	D 67 WS	CC0000	001	A	2 di 2

RICONFIGURAZIONE SCCM TORINO-PADOVA
WBS

LIVELLO 7 - OPERA PRINCIPALE		LIVELLO 8 - TRATTO D'OPERA		LIVELLO 9 - PARTE D'OPERA	
Cod.	Descrizione	Cod.	Descrizione	Cod.	Descrizione
CC01	RICONFIGURAZIONE SCCM TORINO-PADOVA	CC01A	Interventi al Posto Centrale SCCM	CC7	Ripartenze e configurazioni
				CC8	Interfacciamenti di Posto Centrale
				CCB	Corsi DCO e D&M
				CCC	Assistenza
		CC01B	Bergamo	CC7	Ripartenze e configurazioni
				CCCL	Fornitura HW di Posto Periferico
				CCN	Dismissioni apparecchiature di Posto Periferico
		CC01C	Ponte San Pietro	CC7	Ripartenze e configurazioni
				CCCL	Fornitura HW di Posto Periferico