

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

**LOTTO 3: RICONFIGURAZIONE PP/ACC DI BERGAMO PER ATTIVAZIONE
RADDOPPIO PONTE S. PIETRO - BERGAMO**

Elenco Elaborati IS-SCMT

SCALA:

-

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

N B 1 R 0 3 D 5 8 E E I S 0 0 3 0 0 0 3 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima Emissione	M. Messina	Marzo 2020	M. Messina	Marzo 2020	M. Berlingeri	Marzo 2020	M. Gambaro Marzo 2020

File: NB1R03D58EEIS0030003_A.doc

n. Elab.: X

Elenco Elaborati IS-SCMT

APPALTO 3 - CABINA ACC BERGAMO

Elenco Elaborati TPS PD •LOTTO 3: RICONFIGURAZIONE PP/ACC DI BERGAMO PER ATTIVAZIONE RADDOPPIO PONTE S. PIETRO – BERGAMO

N°	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO																				
		OPERA											PROGR.	REV.								
		COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPL.	PROGR.	TR.	P.TE	PROGR.	REV.										
GENERALI																						
1	Relazione generale IS/SCMT	N	B	1	R	0	3	D	5	8	R	O	I	S	0	0	3	0	0	0	1	A
2	Prescrizioni Tecniche IS	N	B	1	R	0	3	D	5	8	K	T	I	S	0	0	3	0	0	0	2	A
3	Elenco Elaborati IS/SCMT	N	B	1	R	0	3	D	5	8	E	E	I	S	0	0	3	0	0	0	3	A
ECONOMICI																						
4	Computo metrico IS	N	B	1	R	0	3	D	5	8	C	M	I	S	0	0	3	0	0	0	1	A
5	Computo metrico SCMT	N	B	1	R	0	3	D	5	8	C	M	M	T	0	0	3	0	0	0	2	A
6	Computo metrico Estimativo IS	N	B	1	R	0	3	D	5	8	C	E	I	S	0	0	3	0	0	0	3	A
7	Computo metrico Estimativo SCMT	N	B	1	R	0	3	D	5	8	C	E	M	T	0	0	3	0	0	0	4	A
ACC Bergamo per raddoppio linea lato Ponte S. Pietro																						
8	Piano Schematico IS nero	N	B	1	R	0	3	D	5	8	D	X	A	S	0	1	3	0	0	0	1	A
9	Piano Schematico IS R/G	N	B	1	R	0	3	D	5	8	D	X	A	S	0	1	3	0	0	0	2	A
10	Piano Schematico SCMT	N	B	1	R	0	3	D	5	8	D	X	M	T	0	1	3	0	0	0	4	A
11	Lay-out locali tecnologici GA1	N	B	1	R	0	3	D	5	8	P	X	A	S	0	1	3	0	0	0	6	A
12	Lay-out locali tecnologici GA2	N	B	1	R	0	3	D	5	8	P	X	A	S	0	1	3	0	0	0	7	A