

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO / RADDOPPIO CURNO - BERGAMO

IMPIANTI TLC

ELENCO VOCI AGGIUNTIVE

SCALA:

-

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

N B 1 R 0 2 D 5 8 K P T C 0 0 0 0 0 0 1 A

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|-------------|-----------------|------------|-----------------|------------|------------------|------------|-------------------------|
| A | Emissione | M. Ferretti | Marzo 2020 | M. Ferretti | Marzo 2020 | M. Benninger | Marzo 2020 | M. Gambaro – Marzo 2020 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

File: NB1R02D58KPTC0000001A.doc

n. Elab.: 11/tlc



RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO / RADDOPPIO CURNO - BERGAMO

IMPIANTI TLC

ELENCO VOCI AGGIUNTIVE

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|--------|
| NB1R | 02 | D 58 KP | TC 00 00 001 | A | 2 di 2 |

Le VA sottoelencate sono state recentemente validate da U.O. Valutazione Investimenti con note DP.VI.0075100.19.U del 30.10.2019 e DP.VI.0084712.19.U del 02.12.2019 per altro appalto.

| | | | |
|---------------------|---|-----|-----------|
| VA.NB1R.A01.58.N001 | Fornitura striscia di terminazione, sezionamento e protezione per cavi in P.V.C.a 100 coppie | CAD | 301,18 |
| VA.NB1R.A01.58.N002 | Posa striscia di terminazione, sezionamento e protezione per cavi in P.V.C. a 100 coppie | CAD | 160,50 |
| VA.NB1R.A01.58.N003 | Attività di configurazione interfaccia MMI per singola consolle multifunzione CTM (nuovo inserimento/modifica esistente) | CAD | 6.800,00 |
| VA.NB1R.A01.58.N004 | Attività di configurazione per inserimento utenze su tratta esistente | CAD | 3.000,00 |
| VA.NB1R.A01.58.N005 | Fornitura in opera Nodo di Rete GBE di fermata completo e funzionate a standard To-Pd | CAD | 24.611,40 |
| VA.NB1R.A01.58.N006 | Fornitura in opera Nodo di Rete GBE di Gestore di Area (GA) ACC completo e funzionate a standard To-Pd | CAD | 26.178,71 |
| VA.NB1R.A01.58.N007 | Fornitura in opera Nodo di Rete GBE di Posto Centrale ACC completo e funzionate a standard To-Pd | CAD | 33.205,02 |
| VA.NB1R.A01.58.N008 | Configurazione postazione diagnostica GBE di Posto Centrale conseguente all'inserimento dei nuovi Nodi di Rete del PP/ACC di Ponte San Pietro e fermate di Bergamo Ospedale e Curno | CAD | 9.397,08 |