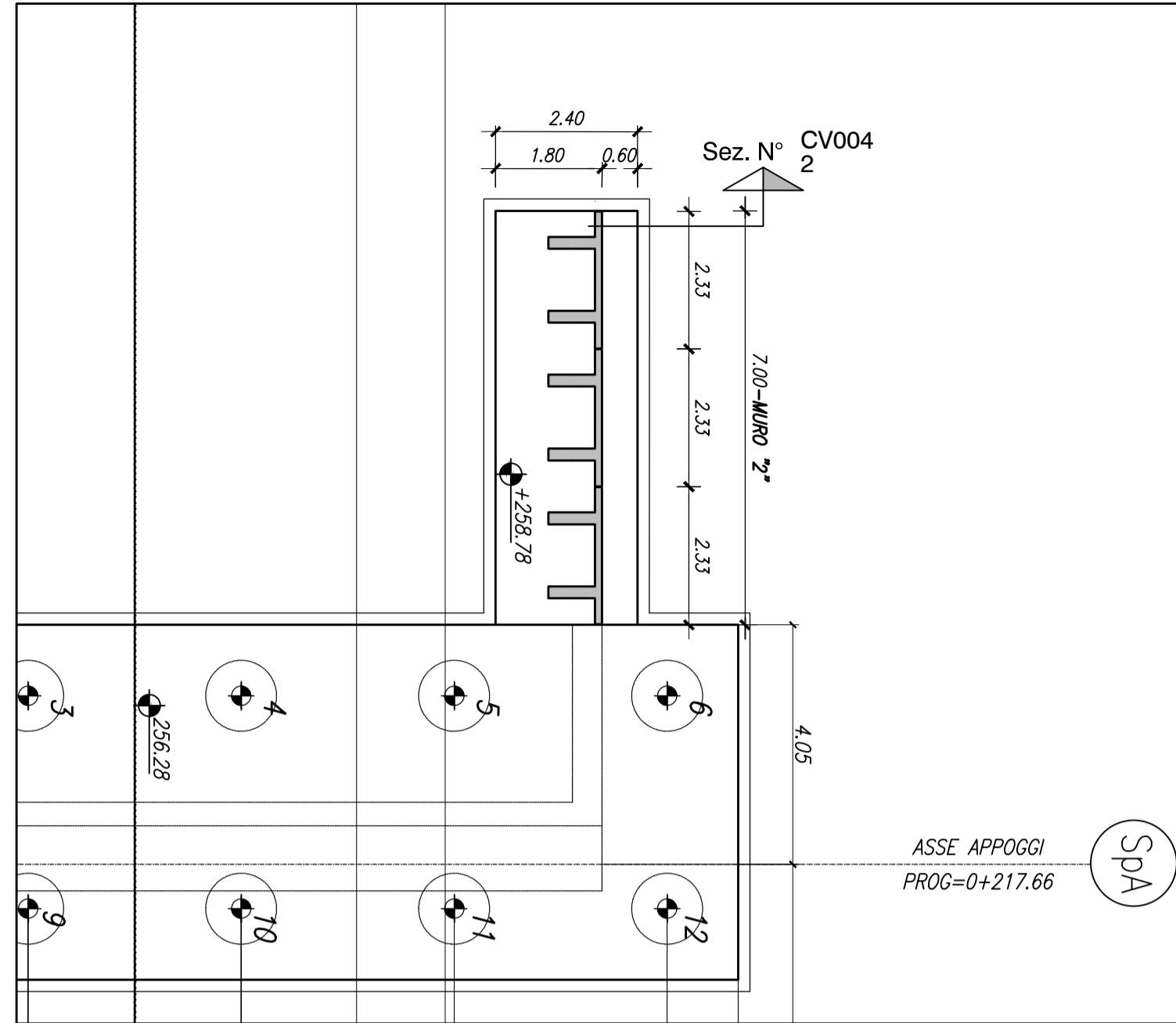
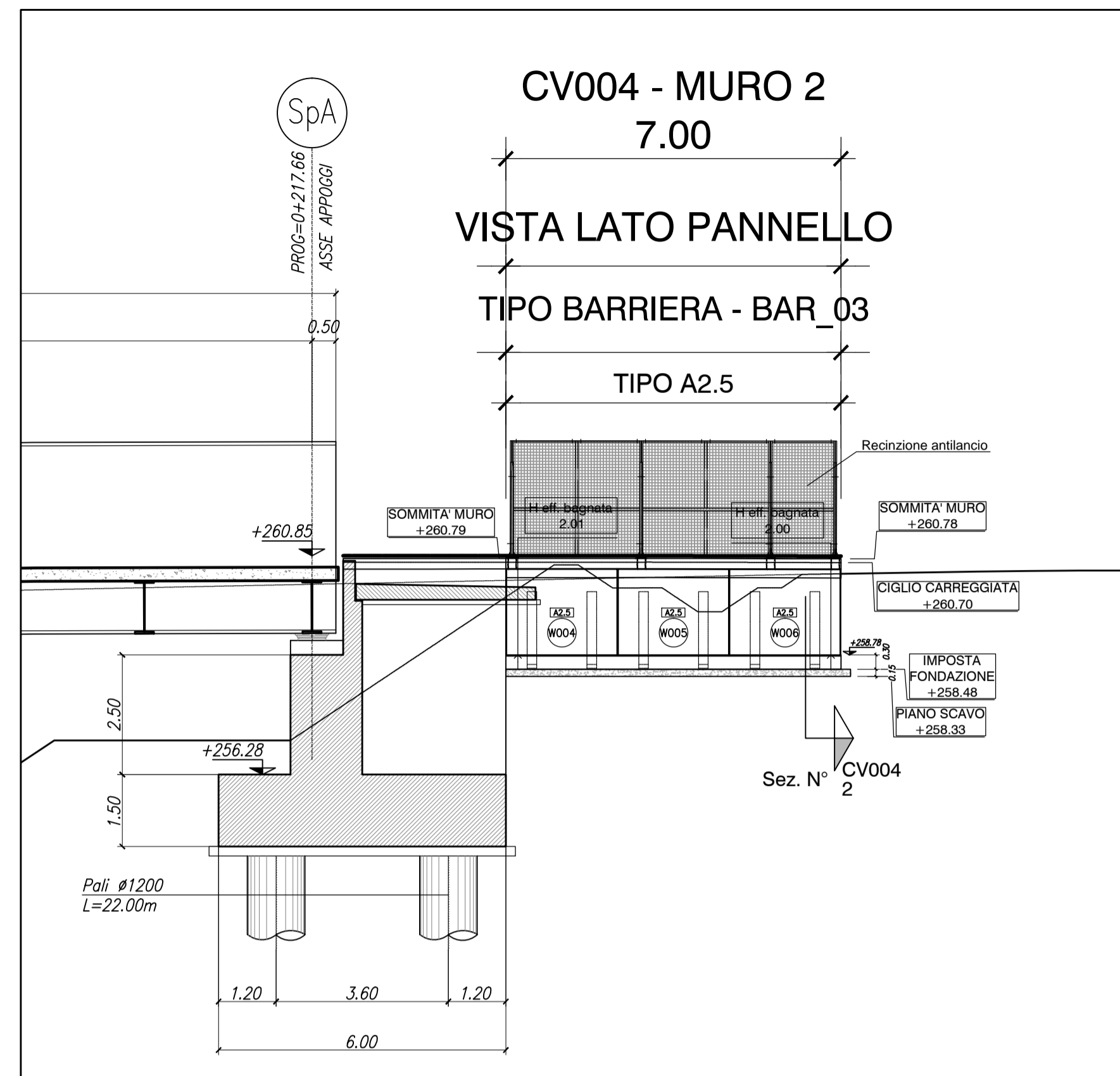


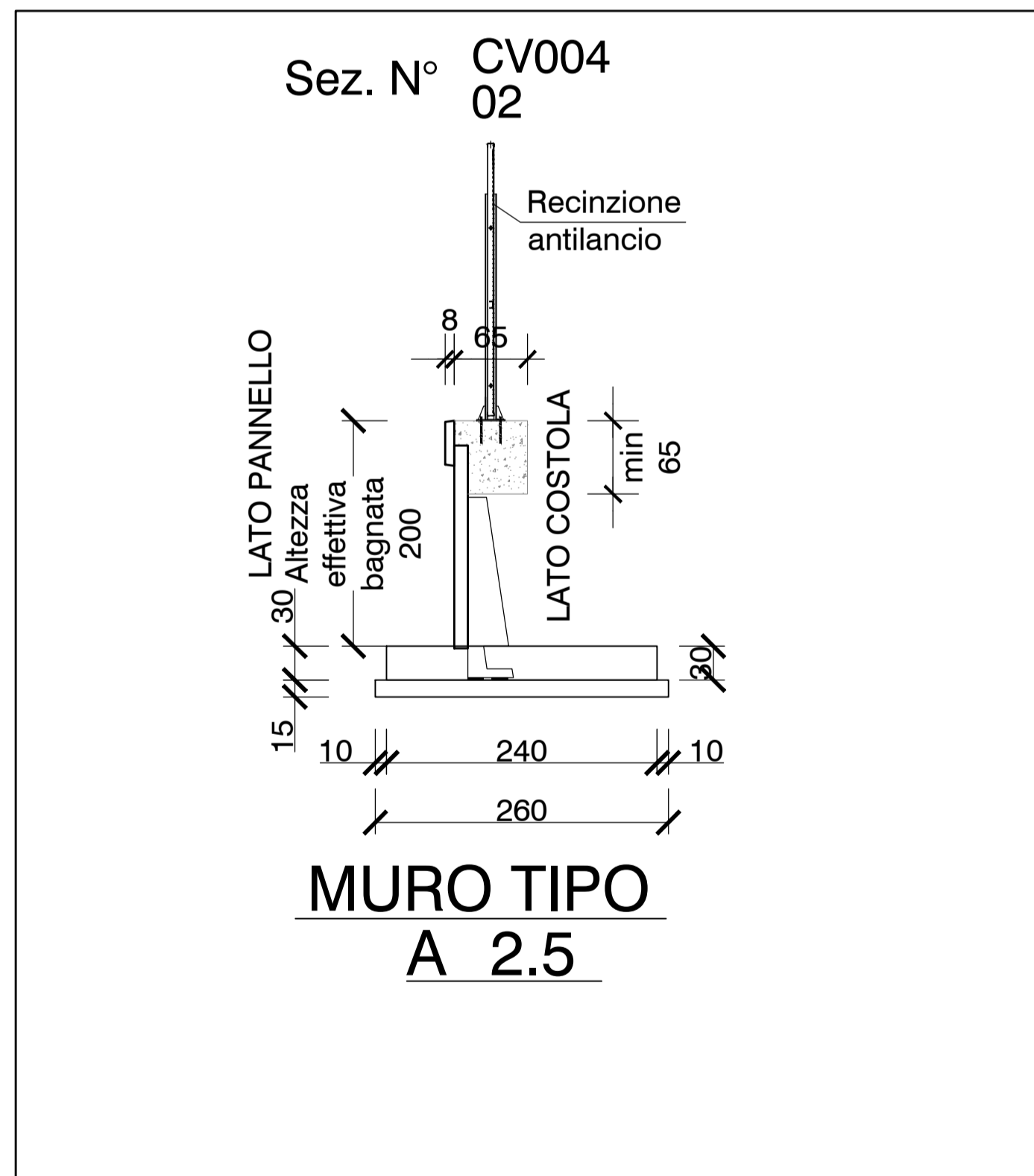
PIANTA MURO "2" - Scala 1:100



PROSPETTO MURO "2" - Scala 1:100



Scala 1:50



| TIPOLOGIE BARRIERE | |
|--------------------|----------------------------------|
| BAR_00 | Nessuna barriera |
| BAR_01 | Barriera guard-rail |
| BAR_02 | Barriera fonoassorbente |
| BAR_03 | Barriera metallica di recinzione |

TOLLERANZE

FONDAZIONI
Tolleranza altimetria della sottofondazione: ±1 cm prevista per uno spessoramento del muro prefabbricato non superiore a cm 2

TOLLERANZE PREFABBRICATI

TOLLERANZE DI FINITURA
Le tolleranze di produzione degli elementi prefabbricati rispetteranno le prescrizioni della norma UNI EN 13369:2008.

In particolare le proprietà geometriche e le tolleranze di produzione e le dimensioni nominali minime rientrano tra quelle previste al punto 4.3.1 della norma suddetta.

Le caratteristiche delle superfici e di rifinitura quali imperfezioni, cavillature, microfessurazioni, abrasioni e imbarcamenti rientrano tra quanto previsto all'appendice J punto J.4 della norma suddetta che considerano la destinazione dei manufatti all'uso industriale e la produzione con impianti meccanizzati.

TOLLERANZE COPRIFERRO

La tolleranza assunta per il copriferro degli elementi prefabbricati sarà quella indicata nella norma UNI EN 13369 al punto 4.3.1.1 prospetto 4 "Tolleranze ammesse per le sezioni trasversali degli elementi strutturali". Gli elementi con copriferro non conforme saranno rifiutati.

MATRICE DI REVISIONE

| REV | DATA | DESCRIZIONE MODIFICA |
|-----|------|----------------------|
| - | - | - |
| - | - | - |
| - | - | - |
| - | - | - |
| - | - | - |
| - | - | - |

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE C.U.P. F1180600027007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY
AS BUILT
TRATTA B1
OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO
OPERE DI SOSTEGNO - VIA PIAVE
MURO 2 APP. CAV. VIA PIAVE - Pianta, prospetto e sezione

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | IMPRESA | |
|---------------------------|--|------------------------------------|---|
| CODICE PROGETTO: F001078 | | RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: | |
| WBS | | Mandatario | Mandatario |
| STRABAG A.G. | | GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A. | Impresa costituzioni Giuseppe Maltauro S.p.A. |
| Mandatario coproista | | S.p.A. | |

Scal: Varie

| FASE PROGETTUALE | LOTTO | ZONA | OPERA | TRATTO D'OPERA | PARTE | TIPO ELABORATO | PROGRESSIVO | REVISIONE |
|------------------|-------|------|-------|----------------|-------|----------------|-------------|-----------|
| A | 1 | 05 | IR005 | 0 | 02 | 02 | 002 | E_01 |

| DATA | DESCRIZIONE | REV |
|-------------|------------------|------|
| Genio 2016 | Emisione | E |
| Giugno 2018 | Seconda Emisione | E_01 |

CONCEDENTE
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIO
Autstrade Pedemontana Lombardia
Direttore Tecnico: Ing. Enrico Arini
Referente Tecnico: Arch. Giovanni Carlotto

PROGETTISTA
BETONCABLO S.p.A.
Arch. Massimo Tosi

APPROVATO
Il Direttore dei Lavori:
Ing. Francesco Domenico

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:
Ing. Alberto Cecchini

ELABORAZIONE PROGETTUALE
Redatto: Parini
Verificato: Tosi
Approvato: Placucci

STRABAG **MALTAURO** **STRABAG**

ALBERTO CECCHINI
15/5/2018

GIORGIO DELLA PIVRETTA
Sottosegretario A
N° AT1740
15/05/2018
ALESSANDRO PLACUCCI
SISTEMI CIVILI E ENDOCELLULARE
SISTEMI STRUTTURALI
SISTEMI DI VERIFICAZIONE