



PROVINCIA : Como
 COMUNE : Dovellasca

LENTATE

QUADRO DI UNIONE TRATTA B1

BARRIERE DI PROGETTO

- NJET100 BARRIERE IN CLS BIFILARI TIPO
- NEW JERSEY DI CLASSE "H4"
- ACCOPPIAMENTO DI 2 BARRIERE IN CLS MONOFILARI TIPO
- NEW JERSEY DI CLASSE "H4" NON INTERFERENTI
- NJBPH4 ACCOPPIAMENTO DI 2 BARRIERE IN ACCIAIO MONOFILARI TIPO
- NEW JERSEY DI CLASSE "H4" DA BORDO PONTE NON INTERFERENTI
- H4BP600 BARRIERA METALLICA CLASSE "H4BP600" DA BORDO PONTE
- H4BL300 BARRIERA METALLICA CLASSE "H4BL300" DA BORDO LATERALE
- H3BP300 BARRIERA METALLICA CLASSE "H3BP300" DA BORDO PONTE
- H3BL400 BARRIERA METALLICA CLASSE "H3BL400" DA BORDO LATERALE
- H3BL400... BARRIERA METALLICA CLASSE "H3BL400" DA BORDO LATERALE A PALETTI INFINITI
- H2BL300 BARRIERA METALLICA CLASSE "H2BL300" DA BORDO LATERALE
- H2BP400 BARRIERA METALLICA CLASSE "H2BP400" DA BORDO PONTE
- H1BL300 BARRIERA METALLICA CLASSE "H1BL300" DA BORDO LATERALE
- H1BL300... BARRIERA METALLICA CLASSE "H1BL300" DA BORDO LATERALE A PALETTI INFINITI
- H1BL400 BARRIERA METALLICA CLASSE "H1BL400" DA BORDO LATERALE
- REDIR. PROFILO REDIRETTIVO IN GALLERIA
- BAV BARRIERA AMMOVIBILE PER VARCHI (BAV)
- TRANZIZIONE
- ▲ ATTENUATORE D'URTO CLASSE 100 REDIRETTIVO
- ▲ ATTENUATORE D'URTO CLASSE 50 REDIRETTIVO
- BARRIERA NEW JERSEY IN CLS INSTALLATA A CHIUSURA DELLE RAMPE DI SVINCOLO

SIMBOLI

- TERMINALE DI INIZIO IMPIANTO IN RILEVATO
- TERMINALE DI INIZIO IMPIANTO IN TRINCEA
- TERMINALE DI FINE IMPIANTO
- TERMINALE SPECIALE A PALETTI RAFFITTI
- TERMINALE SPECIALE TESTATO DI CLASSE > P2 BIFACCIALE
- TERMINALE SPECIALE TESTATO DI CLASSE > P2 MONOFACCIALE
- ANCORAGGIO AL MURO
- Cordolo in c.c. su rilevato (70x70)
- Richiami alle MODALITA' DI INSTALLAZIONE
- SCHEMA DI INSTALLAZIONE
- Limite di intervento progetto stradale

OPERE DI COMPLETAMENTO

- PAV TIPO "G1" (PAV 4 RIGHE + PITTORGRAMMA A 150 m BICOCHI GALLERIE)
- PAV TIPO "T1" (SEGNALETICA IN ITINERE A 200m DA SVINCOLI IN USCITA)
- PAV TIPO "T2" (PAV 4 RIGHE + LANTERNE SEMAFORICHE AD OGNI INGRESSO)
- COLONNINA EMERGENZA SOS
- PALO CON TELECAMERA
- PALO DI ILLUMINAZIONE CON TELECAMERA
- IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE
- SUPPORTI PER SEGNALETICA NON CEDEVOLI

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

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

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CODICE C.U.P. F1190600270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT

TRATTA B1

SICUREZZA STRADALE
BARRIERE DI SICUREZZA
PLANIMETRIA ASSE PRINCIPALE - TAV.2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
 CODICE PROGETTO: F001078
 WBS

FASE PROGETTUALE	LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO D'OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE
A	1	ADX	BS200	0	BS	P1	02	E.02

Scala: 1:100

DATA	DESCRIZIONE	REV
Genno 2016	Emissione	E
Genno 2018	Revisione	E.01
Giugno 2018	Revisione	E.02

CONCEDENTE
 CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIO
 Autostrada Pademontana Lombardia

APPROVATO
 Autostrada Pademontana Lombardia

IMPRESA
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

Mandatario	Mandatario	Mandatario	Mandatario coproata
STRABAG A.G.	CLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.	ICM S.p.A.	STRABAG S.p.A.

STRABAG **ICM** **STRABAG**

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

Mandatario	Mandatario	Mandatario
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.	GP	Arch. Salvatore Vermiglio

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

ELABORAZIONE PROGETTUALE
PROGETTISTA:
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

3TI ITALIA S.p.A.
 DIRETTORE TECNICO
 Ing. Stefano Loro Pissardi
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Cantone Verificato: Sorge Approvato: Possati