



NOTE
 _TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 _TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.

LEGENDA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:
 0 - PARTE GENERALE
 00 - GENERALE
 0001 - ELABORATI GENERALI
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
 CODICE: 65953 04 EL E I 11 00 001 00 00 006 00

CONCEDENTE: CONCESSIONARIA: BREBEMI SPA

CUP E3180900390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
 DELIBERA G.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

I-INTERCONNESSIONE
 I1-INTERCONNESSIONE A35-A4
 IDAZO - ADEGUAMENTO INTERFERENZA IDRALICA IDA20
 PASSO UOMO 1,25x2,00 PR. KM 0+104,58 RAMO BB-A4
 CARPENTERIA - TAVOLA 2/2

PROGETTAZIONE: **interconnessione** IN DIRETTORE TECNICO: **MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A.**

IL PROGETTISTA RESPONSABILE INVESTITORE: **MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A.**
 PRESSIONE SPECIFICHE: **MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A.**
 CLASSE: **18 - 18000000**
 Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

VERIFICA: **MIRSA PIZZANTI & C. S.p.A.**
 CLASSE: **18 - 18000000**
 Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO		DATA	
65689	04 CP E I 11 ID AZO 00 00 004 00 A 00				

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE	
IL PROGETTISTA	PRELIMINARE	DATA	REVISIONE

IL CONCESSIONARIO: **BREBEMI SPA**