



**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

| DESCRIZIONE | CODICE |
|-------------|--------|
|             |        |

**NOTE**

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI CENTESIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

**LEGENDA**

○ VERTICE PLANIMETRICO

— LIMITE INTERVENTO

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**CONCESSIONARIA**  
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE  
SOCIETA' DI PROGETTO  
**BREBEMI SPA**

CUP E31805000390007

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006  
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 42/2009

**INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO DEFINITIVO**

INTERCONNESSIONE A35-A4  
INTERCONNESSIONE A35-A4 DA PROG. 5+060  
SVAX1 - SVINCOLO INTERCONNESSIONE A35-A4  
RAMO A4-BB. PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

**PROGETTAZIONE:**  
BBM  
PER IL CONSORZIO  
A DIREZIONE TECNICA  
MIRCA PROGETTI & C. S.p.A.  
13047 - 25010 - BRESCIA  
Ordine degli Ingegneri di Pavia N. 821

**VERIFICA:**  
PER IL CONSORZIO  
A DIREZIONE TECNICA  
MIRCA PROGETTI & C. S.p.A.  
13047 - 25010 - BRESCIA  
Ordine degli Ingegneri di Pavia N. 631

**APPROVATO BDM**

| I.D.  |    | IDENTIFICAZIONE ELABORATO |   |   |   |    |     |    |    |     |    | DATA |    |            |        |
|-------|----|---------------------------|---|---|---|----|-----|----|----|-----|----|------|----|------------|--------|
| 60318 | 04 | PL                        | D | I | I | SV | AX1 | 00 | 00 | 005 | 00 | A    | 00 | MARZO 2011 | 111000 |

| ELABORAZIONE PROGETTUALE |             | REVISIONE |          |      |           |
|--------------------------|-------------|-----------|----------|------|-----------|
| N. REV.                  | DESCRIZIONE | DATA      | REDAATTO | DATA | APPROVATO |
| 1                        |             |           |          |      |           |

**IL CONCESSIONARIO**  
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE  
BREBEMI SPA