



Opera da eseguire: Demolizione ponte ferroviario sul fiume Stura

Struttura: Piloni in muratura di sassi e campate ad arcate in C.A.

Dimensioni: altezza mt. 9 - lunghezza mt. 95

Località: Pessineto: Mezenile (Torino)

Committente: Impresa Piacentini S.p.A.

Vigilanza: **ESPLODEM**

Tecnica di caduta: implosione in due fasi

Distanza dai fabbricati: Abitazioni Civili mt. 35

Numero cariche: Totali 268 microcariche ad innesco a tempo, di cui n. 160 alla prima fase e n. 102 alla seconda fase di brillamento

Tipo di esplosivo: Gelatina 1

Quantità usata: Kg. 68 alla prima fase; Kg. 41 alla seconda fase

Tiro: Elettrico



**RISULTATO OTTENUTO
DAL PROGETTO
ELABORATO DALL'EQUIPE**

ESPLODEM

**PROFESSIONALITÀ
E SICUREZZA
AL VOSTRO SERVIZIO**



SEDE E AMMINISTRAZIONE:

Via S. Faustino, 181 - 41100 Modena (ITALIA)

Telefono e Fax 059 828414 / 059 3366826 / Cellulare 0336 563219

E-mail: esplodem@libero.it

Part. IVA 00403120363 - Cod. Fisc. GNG RMN 51D21 F557Y

- **DEMOLIZIONI TECNICHE CON ESPLOSIVO**
- **LAVORI IN ROCCIA E IN CAVE CON ESPLOSIVO**