

**RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE CARATTERISTICHE,
QUALITA' E DOSATURA DEI MATERIALI**

Opera: **LAVORI DI COSTRUZIONE DI NUOVI LOCULI NEL CIMITERO
DI SAN LORENZO IN COMUNE DI VALVASONE ARZENE**

Committente: COMUNE DI VALVASONE ARZENE (PN)
Piazza Mercato 1, 33098 Valvasone Arzene (PN)

Ubicazione: Via Maggiore s.n., 33098 Valvasone Arzene (PN), fg 26, mapp. C

Calcoli C.A.: ing. Enrico Foresto, Via Beato Odorico 10, 33170 Pordenone (PN)

Dir. Lav. in cantiere: arch. Luca Casetta, Via Strada delle Liti 2, 33080 Prata di Pordenone (PN)

MATERIALI DA IMPIEGARE

1. **Calcestruzzo per getti in sito:**
Strutture di fondazione
 - classe di resistenza C25/30
 - classe di esposizione XC2
2. **Calcestruzzo per getti in sito:**
Strutture esposte alla pioggia
 - classe di resistenza C32/40
 - classe di esposizione XC4
3. **Acciaio:**
 - FeB450 C ad aderenza migliorata

Il Direttore dei Lavori

Il Progettista delle strutture
