

[illegible]

particolare aggancio scala-muro scala 1:20

ANNOTAZIONI

- La **Legge** egele i rapporti sistemici durante l'esecuzione dei lavori per verificare la conformità tra caratteristiche del calcestruzzo di progetto e realtà in campo;
- I **getti** della struttura in calcestruzzo armato devono essere eseguiti previo avviso e autorizzazione della DL;
- La **matratura** dei getti deve avvenire per almeno 3 giorni al secondo le indicazioni della DL;
- Il **ripiombo** deve avvenire secondo le indicazioni della DL;
- La **DL** prima della messa in opera verifica con l'attestato di qualificazione dei materiali rifiutando le eventuali forniture non conformi;
- Le **quote** e le misure devono essere verificate in conformità con la scelta dei disegni architettonici;
- Le **staffe** di ancoraggio devono essere definite dal familiare e proposte alla DL con l'offerta economica d'impresa;
- I **microgetti** devono essere eseguiti quando più verifiche possibili.

COMUNE DI CHALLAND-SAINT-ANSELME

COMMUNE DE CHALLAND-SAINT-ANSELME

COMUNE DI CHALLAND-SAINT-ANSELME

Fraz. Quinod 153, 11020 Challand-Saint-Anselme (AO) Tel.: 0125 965214 - Fax 0125 965566

P.I.: 00125740076 C.F.: 00125740076 e-mail: info@comune.challand-st-anselme.a.o.it

AZIENDA DI AREA DI PARCHEGGIO IN FRAZ. PESANA

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTI:

Ingeg. Camos Pietro Mauro, Ingeg. CAMOS Erik, Arch. Claude Léveque

Indirizzo: n.8 - 11027 Saint-Vincent (AO) Tel.: 0166 / 512128 - Fax: 0166 / 539615 - E-mail: camospm@yahoo.it

PROGETTO ARCHITETTONICO:
Ingeg. Erik CAMOS
Arch.Claude Léveque

PROGETTO STRUTTURE E IMPIANTI:
Ingeg. Erik CAMOS

PROGETTO DELLA SICUREZZA:
Ingeg. Erik CAMOS