

**ESISTENZE**

1) Primo della realizzazione delle opere, sono dall'impresa costituita il Direttore dei Lavori strutturali, per verificare in sito il terreno di posa delle fondazioni, il Direttore dei Lavori strutturali ed altri tecnici verifichi che nel terreno di posa (terreno argilla) non siano presenti vuoti, dovuti ad un non corretto consolidamento, capaci di compromettere la stabilità dello stesso strutturali.

2) Per la realizzazione delle opere, sono dall'impresa costituiti il Direttore dei Lavori generali, per verificare in sito il terreno di posa delle fondazioni, il Direttore dei Lavori generali ed altri tecnici verifichi che nel terreno di posa (terreno argilla) non siano presenti vuoti, dovuti ad un non corretto consolidamento, capaci di compromettere la stabilità dello stesso strutturali.

3) La scelta della modalità con la quale eventualmente eseguire l'insediamento delle strutture di fondazione resta a carico del Direttore dei Lavori generali.

**GENERALI**

Sono l'impresa società ingegneristica sui disegni, tutte le dimensioni sono espresse in centimetri. Prima delle messa in opera delle strutture l'impresa è tenuta al controllo delle dimensioni portate e di quelle dei materiali impiegati, i materiali sono della stessa provenienza.

Il Direttore dei Lavori generali, per verificare in sito il terreno di posa delle fondazioni, il Direttore dei Lavori generali ed altri tecnici verifichi che nel terreno di posa (terreno argilla) non siano presenti vuoti, dovuti ad un non corretto consolidamento, capaci di compromettere la stabilità dello stesso strutturali.

Il pagamento delle fondazioni opera di quelle previste sotto la cura dell'impresa e del Direttore dei Lavori generali.

**LE CASSEPERNO DEVONO ESSERE BIANCHE PRIMA DEL GETTO**

IL GETTO DEVE ESSERE COMPACTATO E NON SI DEVE AVERE SEPARAZIONE DELLA MANTA (COME VUOTE)

**LA SUPERFICIE DEI LETTI DEVE ESSERE LAQUEDATA LUNGA PER LUNGO PER GLI ORIGINI**

**NON SI DEVONO ESSERE LETTI CON TEMPERATURA MINORE A ZERO GRADI**

**IL RISERVOIRI DEVONO VERIFICARE PER GRADI IN SOTTO DA TEMPERATURA MINORE A ZERO GRADI**

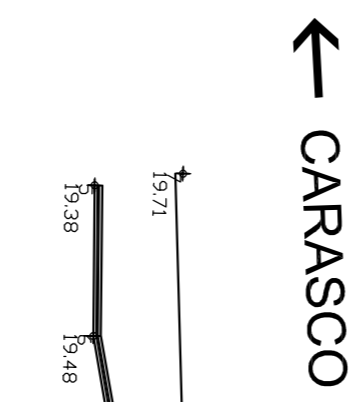
**LA SUPERFICIE DEI LETTI DEVE ESSERE LAQUEDATA LUNGA PER LUNGO PER GLI ORIGINI**

**WATER TEST 44 - ELEMENTI STRUTTURALI IN SOTTO DA TEMPERATURA MINORE A ZERO GRADI**

**CONTROLLARE IN FASE DI GETTO IL VALORE DELLO STABILITÀ TESTI**

**VERIFICARE ASSICURAMENTE IL CALCESTRUZZO DURANTE LA FASE DI GETTO**

Ing. Alfonso Russo



**Alfonso Russo**  
Ingegnere Civile Edile