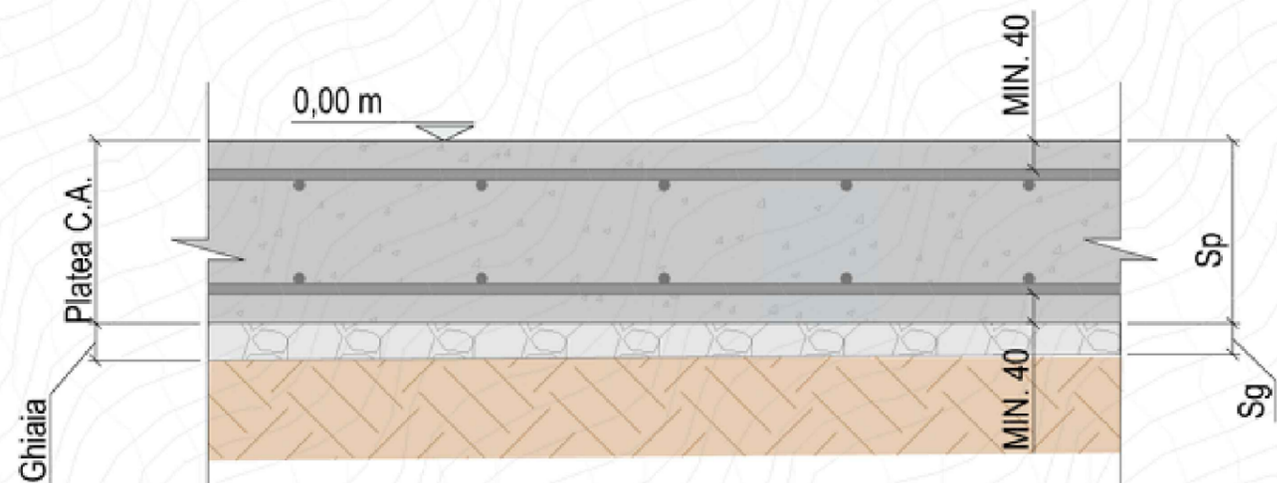


### SEZIONE TIPICA PIASTRA DI FONDAZIONE



### LOCALIZZAZIONE SONDAGGIO GEOTECNICO



**SONDAGGIO UTILIZZATO PER I CALCOLI:**  
P1, P2, P3, P4, P6, P9

### RIEPILOGO DIMENSIONI

**DIMENSIONI IN PIANTA:** 3.47x9.13 m  
**SPESSORE PLATEA (Sp):** 250 mm  
**SPESSORE GHIAIA (Sg):** 50 mm  
**METRI CUBI SCAVO:** ±10 mc

### RIEPILOGO MATERIALI

**CALCESTRUZZO:** C28/35  
**FERRI D'ARMATURA:** B450C, Ø14 mm passo 250 mm  
**GHIAIA:** dimensione massima aggregato 25 mm, compattata dopo la posa

<b>TIMBRO</b>  <b>REALIZZATO DA</b>  Tiemes srl Via R. Galli, 9 - 20148 Milano (MI) Tel: 024983104 - fax: 0249631510 PEC: info@pec.tiemes.it - mail: info@tmsweb.it	<b>Note di revisione</b>					<b>PROGETTO</b> Impianto fotovoltaico con agricoltura integrata "La Cipollona"			<b>TITOLO TAVOLA</b> Tipologico fondazioni cabina di smistamento									
	<b>PROPRIETARIO</b>  Renantis Italia srl c/o Copernico Milano Martesana Viale Monza, 259 20126 Milano (MI) www.renantis.com - tel: 02 24331 Sede legale: Corso Italia, 3 20122 Milano (MI)					00	29/09/23	Prima emissione	GB	VDA	NOME FILE 2318_STRU_01_EL02_Cabina di smistamento	FORMATO A3	SCALA 1:10	CODICE PROGRESSIVO    PROCEDURA    TIPO DOC    TAVOLA    REVISIONE				
	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP	APPR	NOTE			<b>21042PZZPDT1500</b>									