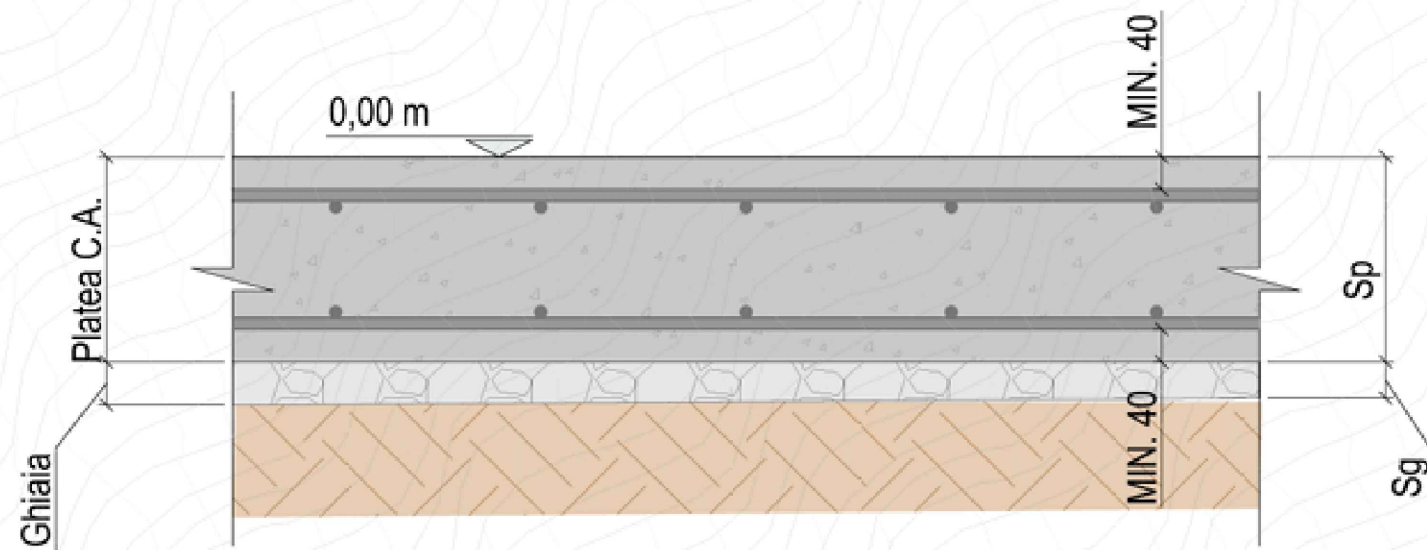


### SEZIONE TIPICA PIASTRA DI FONDAZIONE



### LOCALIZZAZIONE SONDAGGIO GEOTECNICO



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

### RIEPILOGO DIMENSIONI

**DIMENSIONI IN PIANTA:** 3.43x6.00 m  
**SPESSORE PLATEA (Sp):** 250 mm  
**SPESSORE GHIAIA (Sg):** 50 mm  
**METRI CUBI SCAVO:** ±7 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

TIMBRO	REALIZZATO DA	Note di revisione				PROGETTO			TITOLO TAVOLA					
	 Tiems srl Via R. Galli, 9 - 20148 Milano (MI) Tel: 024983104 - Fax: 0249631510 PEC: info@pec.tiems.it - mail: info@tiemsweb.it					Impianto fotovoltaico con agricoltura integrata "La Cipollona"			Tipologico fondazioni cabina ausiliari					
	PROPRIETARIO <b>Renantis</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	FORMATO	SCALA	CODICE				
	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP	APPR	2318_STRU_02_ELO2_Cabina Ausiliari	A3	1:10	PROGRESSIVO	PROGETTO	PROCEDURA	TIPO DOC	TAVOLA	REVISIONE
						NOTE			21042	PZZP	D	T	1600	

Le informazioni contenute in questo documento appartengono al Proprietario. Il documento deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso del Proprietario.