



CONTROSOFFITTI	Rif. C.M.E.
Controsoffitto modulare ispezionabile tipo GYPROC CS,P Gyptone Point 80 A Activ'Air	PP.4
Controsoffitto modulare ispezionabile tipo GYPROC CS,P Gyptone Line 4 A Activ'Air	PP.5
Controsoffitto prefab. ispezionabile in pannelli di lana di roccia tipo ROCKFON BOXER	PP.7
Controsoffitto in aderenza REI60 in lastre ignifughe di gesso tipo GYPROC Fireline 15	PP.6
Controsoffitto per esterni continuo tipo GYPROC CS,P 27/48 GX con lastra tipo Glasroc X	PP.3
VELETTE	h
Veletta di controsoffitto da 2.40 m a intradasso di solaio	h 129 cm
Veletta di controsoffitto da 3.00 m a intradasso di solaio	h 69 cm
Veletta di controsoffitto da 2.40 m a 3.00 m	h 60 cm
Veletta di controsoffitto da 7.55 m a intradasso di copertura	h 37 cm
Veletta di controsoffitto da 3.50 m a intradasso di copertura	h 32 cm

Rif. C.M.E. - A.9.04.6.A



Piano Primo - Pianta Controsoffitti - R. 1:100



**FUTURA** LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione e del Merito

Italiadomani

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**

**MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA**

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università

Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica



**Adeguamento sismico mediante demolizione e ricostruzione della Scuola Secondaria di 1° grado e della palestra di Via Olmata**

<p>PROGETTISTA</p>  <p>Well Tech Engineering srl CERTIFICATA ISO 9001 Via Dogana n°1 - 88122 TRENTO Tel. 461 261784 - Fax 461 223469 Zona Ind. n°120 - 92100 Agrigento Tel. 0922 441526 - Fax 0922 441527 E-mail info@welltechsrl.it</p>	<p>Responsabile della progettazione</p> <p><b>Dott. Arch. Calogero Baisio</b></p> <p>Gruppo di lavoro</p> <p>Ing. Filippo Lo Presti Arch. Kjeld Piscopo Geom. Domenico Girgenti</p> <p>BIM MANAGER</p> <p>Ing. Filippo Lo Presti</p> <p>ACUSTICA</p> <p>Ing. Sacha Slim Bouhageb</p>	<p>Il Responsabile del Procedimento</p> <p><b>Arch. Federica SODANI</b></p>
---	--	---

CAPITOLO	<b>C</b>	<b>PROGETTO ARCHITETTONICO</b>	W	T	2	3	2	b	
TITOLO DELLA TAVOLA	PIANTA PIANO PRIMO CON INDICATI I CONTROSOFFITTI						Scala	Formato	Tav. Rev.
							1:100	A/1+	19 0

EDIZ.	REV.	DATA	DESCRIZIONE	DIL.	CONTR.	APPR.	FILE ARCHIVIO
A	0	Ottobre 2023	PROGETTO ESECUTIVO	D.G.	F.L.P.	C.B.	WT0232b.C19.pdf