

## MODULO RICHIESTA CONSULENZA TECNICA – LINEA VITA ROBUST

GAMMA COMPONENTI PER IMPIANTI ANTI CADUTA

### 1. DATI DELL'INTESTATARIO DEL PRESTUDIO

ragione sociale				cod. cliente Würth	
nome		cognome			
*Da compilare in caso di nuovo cliente Würth:					
Telefono *		tel. Cellulare *		Fax *	
Email *					
Indirizzo *		Località *			
Città *		CAP *		Provincia *	
Codice Fiscale *		P.IVA *			

### 2. DATI AGENTE WÜRTH

Agente Würth di riferimento	
-----------------------------	--

### 3. DATI DEL CANTIERE

Indirizzo del cantiere:		Città		Provincia		CAP	
Coordinate maps.google.it	LAT.		LON.				

### 4. TIPOLOGIA EDILIZIA

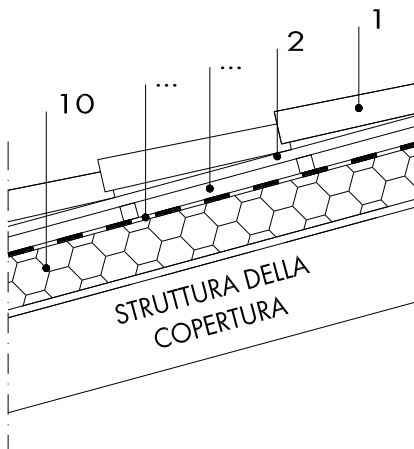
CIVILE	<input type="checkbox"/>	MONOFALDA	<input type="checkbox"/>	PADIGLIONE	<input type="checkbox"/>	ALTRO
	<input type="checkbox"/>	DUE FALDE	<input type="checkbox"/>	PIANO	Descrizione:	
INDUSTRIALE	<input type="checkbox"/>	PIANO	<input type="checkbox"/>	BOTTE	<input type="checkbox"/>	ALTRO
	<input type="checkbox"/>	SHEAD	<input type="checkbox"/>	CUPOLINI	Descrizione:	

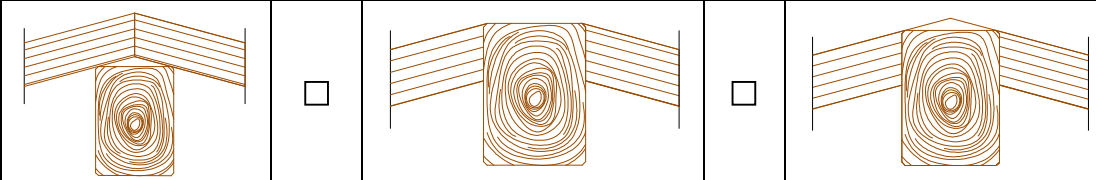
### 5. DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA RICHIESTA DI PRESTUDIO

Allegare alla presente la documentazione necessaria per la redazione del prestudio ed inviare, via e-mail.

<input type="checkbox"/> PIANTE QUOTATE DELLA COPERTURA	Osservazioni:
<input type="checkbox"/> SEZIONI QUOTATE DELL'EDIFICIO	Osservazioni:
<input type="checkbox"/> PROSPETTI DELL'EDIFICIO	Osservazioni:
<input type="checkbox"/> SCHEMA ED INDICAZIONI DELLA STRUTTURA PORTANTE	Osservazioni:
<input type="checkbox"/> SCHEMA DELLA STRATIGRAFIA DELLA COPERTURA	Osservazioni:
<input type="checkbox"/> DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	Osservazioni:
<input type="checkbox"/> SCHEMA INDICATIVO DELL'IMPIANTO ANTICADUTA	Osservazioni:

### 6. STRATIGRAFIA E PENDENZA DELLA COPERTURA (in caso di diverse tipologie usare più moduli)

Pendenza della copertura	Gradi	N°	descrizione dello strato	spessore	
		1			cm
		2			cm
		3			cm
		4			cm
		5			cm
		6			cm
		7			cm
		8			cm
		9			cm
		10			cm

7. STRUTTURA DELLA COPERTURA (in caso di diverse tipologie usare più moduli)						
TRAVI IN C.A.	<input type="checkbox"/>	DI COLMO	b x h (cm):			
	<input type="checkbox"/>	SOLO PERIMETRALE	b x h (cm):			
SOLAIO DI COPERTURA	<input type="checkbox"/>	LATERO CEMENTO	H <sub>tot</sub> (cm):		H <sub>soletta</sub> (cm):	
	<input type="checkbox"/>	GETTO PIENO	H <sub>tot</sub> (cm):		H <sub>soletta</sub> (cm):	
	<input type="checkbox"/>	TAVELLONI	H <sub>tot</sub> (cm):		H <sub>soletta</sub> (cm):	
	<input type="checkbox"/>	ALTRO	Descrizione:			
TRAVI IN LEGNO	<input type="checkbox"/>	DI COLMO	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	ROMPITRATTA	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	CAPRIATE	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	SECONDARIA	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>					
TRAVI IN ACCIAIO	<input type="checkbox"/>	DI COLMO	Profili b x h (cm):			
	<input type="checkbox"/>	ROMPITRATTA	Profili b x h (cm):			
	<input type="checkbox"/>	CAPRIATE	Profili b x h (cm):			
MURICCI E TAVELLONI	<input type="checkbox"/>	MURICCIO IN LINEA DI COLMO				
	<input type="checkbox"/>	MURICCI ORTOGONALI ALLA LINEA DI COLMO				
LAMIERA GRECATA / PANNELLO COIBENTATO	<input type="checkbox"/>	ACCIAIO	spessore: mm (min. 0,5 mm)	passo	<input type="checkbox"/>	19 cm
					<input type="checkbox"/>	22 cm
					<input type="checkbox"/>	25 cm
					<input type="checkbox"/>	33 cm

8. PUNTO DI ACCESSO	
DATI PER L'ACCESSO ALL'IMPIANTO ANTICADUTA E L'ESECUZIONE	<input type="checkbox"/> FINESTRA SU COPERTURA (VELUX, ABBAINO, ECC.)
	<input type="checkbox"/> ESTERNO SU FALDA
	<input type="checkbox"/> VANO SCALE INTERNO
	<input type="checkbox"/> TERRAZZO

9. ALTRE INFORMAZIONI			
<input type="checkbox"/>	SOTTOTETTO NON ACCESSIBILE	<input type="checkbox"/>	STRUTTURA A VISTA DA PRESERVARE
<input type="checkbox"/>	PREFERIBILMENTE IMPIANTO TIPO A - 1 OPERATORE (ancoraggi puntuali)	<input type="checkbox"/>	PRESENTE O IN COSTRUZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
<input type="checkbox"/>	PREFERIBILMENTE IMPIANTO TIPO A - 2 OPERATORI (ancoraggi puntuali)	<input type="checkbox"/>	Altro:
<input type="checkbox"/>	PREFERIBILMENTE IMPIANTO TIPO C (linee di ancoraggio)		

10. PRIVACY
<p>Si informa che i dati forniti per il tramite del presente modulo saranno utilizzati per la predisposizione di una consulenza tecnica relativa all'utilizzo di componenti Würth S.r.l. al fine di stilare un'offerta economica e che gli stessi saranno trattati conformemente a quanto previsto dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e dal Codice in materia di protezione dei dati personali (D. Lgs. 196/03 e s.m.i. ai sensi del D. Lgs. 101/2018).</p> <p>L'invio per mail del presente modulo equivale a presa visione e accettazione dell'informativa privacy allegata che vi preghiamo di leggere attentamente prima della compilazione e dell'invio del modulo.</p>

NOTA
<p>Per la realizzazione di un prestudio più attendibile si chiede di compilare il modulo con accuratezza e precisione riportando tutte le informazioni tecniche richieste. Il prestudio che verrà fornito non costituisce progetto esecutivo ma ausilio per la realizzazione di un'offerta economica.</p> <p>INVIARE VIA MAIL A <a href="mailto:linea.vita@wurth.it">linea.vita@wurth.it</a></p> <p><i>Disclaimer:</i>          Würth non è responsabile per la valutazione errata del sistema basata su informazioni carenti fornite dal cliente, e declina ogni responsabilità per problemi, ritardi, costi, danni alle cose nonché alla salute e alla vita umana derivanti direttamente o indirettamente da tali informazioni errate.</p>