

## MODULO DATI PER PRESTUDIO DI IMPIANTO ANTICADUTA DALLE COPERTURE

### 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  MONOFALDA  PADIGLIONE  ALTRO

DUE FALDE  PIANO Descrizione:

INDUSTRIALE  PIANO  BOTTE  ALTRO

SHEAD  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.

PIANTA QUOTATA DELLA COPERTURA Osservazioni:

SEZIONI QUOTATE DELL'EDIFICIO Osservazioni:

PROSPETTI DELL'EDIFICIO Osservazioni:

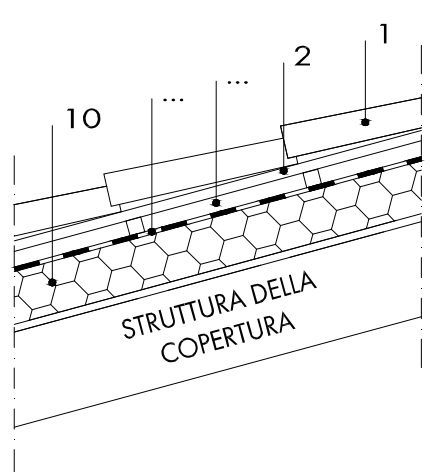
SCHEMA ED INDICAZIONI DELLA STRUTTURA PORTANTE Osservazioni:

SCHEMA DELLA STRATIGRAFIA DELLA COPERTURA Osservazioni:

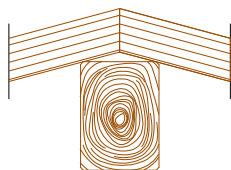
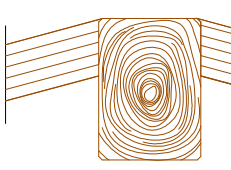
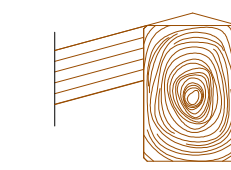
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA Osservazioni:

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"/>	LAMELLARE
	<input type="checkbox"/>	ROMPITRATTA	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>	LAMELLARE
	<input type="checkbox"/>	CAPRIATE	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>	LAMELLARE
	<input type="checkbox"/>	SECONDARIA	b x h (cm):	<input type="checkbox"/>	MASSELLO	<input type="checkbox"/>	LAMELLARE
	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
TRAVI IN ACCIAIO	<input type="checkbox"/>	DI COLMO	profili:	<input type="checkbox"/>	STANDARD:	<input type="checkbox"/>	A DISEGNO
	<input type="checkbox"/>	ROMPITRATTA	profili:	<input type="checkbox"/>	STANDARD:	<input type="checkbox"/>	A DISEGNO
	<input type="checkbox"/>	CAPRIATE	profili:	<input type="checkbox"/>	STANDARD:	<input type="checkbox"/>	A DISEGNO
MURICCI E TAVELLONI	<input type="checkbox"/>	MURICCIO IN LINEA DI COLMO				H max colmo (cm):	
	<input type="checkbox"/>	MURICCI ORTOGONALI ALLA LINEA DI COLMO				(finita di soletta)	
LAMIERA GRECATA / PANNELLO COIBENTATO	<input type="checkbox"/>	ACCIAIO	spessore: 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

Il Sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che i dati forniti saranno utilizzati per la predisposizione di un prestudio per la realizzazione di un impianto anticaduta con componenti Würth S.r.l. al fine di stilare un'offerta economica.

Il Sottoscritto contestualmente inoltre:

- esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D.L.vo 196/2003;
- autorizza Würth S.r.l. a trasmettere i dati di cui al presente modulo, a studi tecnici esterni, al solo fine di permettere l'elaborazione del prestudio.

Data di invio

Firma

Attenzione l'invio per email del presente modulo equivale alla firma dello stesso, nel caso di invio via fax o posta apporre la firma autografa.

### NOTA

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.

INVIARE VIA MAIL A [linea.vita@wuerth.it](mailto:linea.vita@wuerth.it)