



In allegato alla dichiarazione di
Codice fiscale
LNDMRC60B15E648N

Dichiarazione per dispositivi anticaduta

Ai sensi del Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81

Il sottoscritto progettista

Cognome	Nome	Codice Fiscale
Cerutti	Pietro	CRTPTR82P07C816E

in merito al procedimento edilizio riguardante l'immobile sito in

(compresi tutti gli ulteriori immobili indicati nel modulo "ulteriori immobili oggetto del procedimento")

Particella terreni o Unità imm. urbana	Cod. cat.	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Categoria	Visura			
unità immobiliare urbana	C816		18	105	717		<input type="checkbox"/>			
Provincia	Comune	Indirizzo	Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP	
LO	Codogno	VIA FELICE CAVALLOTTI	10	12				<input type="checkbox"/>	26845	

Valendosi della facoltà prevista dall'articolo 46 e dall'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e dall'articolo 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità in atti,

DICHIARA

Classificazione copertura	
<input type="radio"/>	che la copertura è piana
<input checked="" type="radio"/>	che la copertura è a falda
<input type="radio"/>	che la copertura è a volta
<input type="radio"/>	che la copertura è di altro tipo (specificare)
Classificazione copertura	
<input type="radio"/>	che è provvista di parapetto alto almeno un metro dal piano calpestabile
<input checked="" type="radio"/>	che non è provvista di parapetto alto almeno un metro dal piano calpestabile
Classificazione copertura	
<input type="radio"/>	che sulla stessa non sono presenti superfici non calpestabili
<input checked="" type="radio"/>	che sulla stessa sono presenti superfici non calpestabili (specificare)
	Lucernari
Classificazione dispositivi di sicurezza	
<input checked="" type="radio"/>	i dispositivi di protezione individuale previsti per l'accesso alla copertura sono imbracatura con fune di trattenuta
<input type="radio"/>	i dispositivi di protezione individuale previsti per l'accesso alla copertura sono di altro tipo (specificare)

CC816 - - 1 - 2025-02-19 - 0006179

Classificazione modalità di accesso alla copertura	
<input checked="" type="radio"/>	la copertura è accessibile dall'interno attraverso
Classificazione accessibilità	
<input type="radio"/>	apertura orizzontale per accedere al sottotetto di dimensioni
<input checked="" type="radio"/>	apertura orizzontale o inclinata per accedere alla copertura di dimensioni
<input type="radio"/>	apertura verticale per accedere alla copertura di dimensioni
<input type="radio"/>	altro (specificare)
Dimensioni	
65cm x 80cm	
<input type="radio"/>	è presente una scala fissa dall'interno
<input type="radio"/>	è presente una scala retrattile dall'interno
<input type="radio"/>	la copertura è accessibile dall'esterno attraverso manufatto fisso
Lato dell'edificio	
Classificazione	
<input type="radio"/>	scala a pioli verticale
<input type="radio"/>	scala a gradini
<input type="radio"/>	altro (specificare)
<input type="radio"/>	la copertura non è accessibile dall'esterno attraverso manufatto fisso, pertanto l'accesso è possibile secondo la seguente modalità
Classificazione elementi costituenti i punti fissi di ancoraggio	
<input checked="" type="radio"/>	elementi ad anello (classe A1 e A2) (specificare nella porzione sottostante)
<input type="radio"/>	linee flessibili orizzontali (classe C) (specificare nella porzione sottostante)
<input type="radio"/>	rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D) (specificare nella porzione sottostante)
<input type="radio"/>	altro (specificare nella porzione sottostante)
Breve descrizione	
Ganci a cordino sotto coppo	
Colore dei punti di ancoraggio disposti sulla planimetria allegata	
Magenta	
Classificazione interventi previsti sulla copertura	
<input checked="" type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione dei canali in gronda
<input type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione di impianti tecnici
<input checked="" type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione copertura
<input type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono installazione impianti tecnici
<input checked="" type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione lucernari
<input type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono pulizia canne fumarie
<input type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono altro (specificare)
Per altri tipi di intervento sarà valutata l'opportunità di utilizzare i dispositivi di ancoraggio presenti o l'allestimento di opere provvisorie (ponteggi, trabattelli, ecc.).	
Planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio	
<input checked="" type="radio"/>	la rappresentazione cartografica dei punti di ancoraggio è già contenuta negli elaborati di progetto
<input type="radio"/>	la rappresentazione cartografica dei punti di ancoraggio non è già contenuta negli elaborati di progetto, pertanto
allega planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio	

Elenco degli allegati	
(barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed elencati sul portale)	
<input type="checkbox"/>	planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio

Codice Documento	Documento firmato da: alessandra brizzolari In data: 18/02/2025 Pietro Cerutti In data: 18/02/2025	PIETRO CERUTTI
Luogo	Data	il progettista