



In allegato alla dichiarazione di

Codice fiscale
FCCLSS61R22A729C

Dichiarazione per dispositivi anticaduta

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

Il sottoscritto progettista		
Cognome	Nome	Codice Fiscale
IORIO DE MARCO	SONIA	RDMSNO68H51F205T

in merito al procedimento edilizio riguardante l'immobile sito in <i>(compresi tutti gli ulteriori immobili indicati nel modulo "ulteriori immobili oggetto del procedimento")</i>							
Tipo (particella terreni o unità immobiliare urbana)		Codice catastale	Sezione	Foglio	Numero	Subalterno	Categoria
particella terreni		M312		7	00133		
Provincia	Comune	Indirizzo		Civico	Barrato	Piano	
BS	Lonato del Garda	VIA CATULLO		12			

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

Classificazione modalità di accesso alla copertura	
<input type="checkbox"/>	la copertura è accessibile dall'interno attraverso
Classificazione accessibilità	
<input type="checkbox"/>	apertura orizzontale per accedere al sottotetto di dimensioni
<input type="checkbox"/>	apertura orizzontale o inclinata per accedere alla copertura di dimensioni
<input type="checkbox"/>	apertura verticale per accedere alla copertura di dimensioni
<input type="checkbox"/>	altro (specificare)
Dimensioni	
<input type="checkbox"/>	è presente una scala fissa dall'interno
<input type="checkbox"/>	è presente una scala retrattile dall'interno
<input type="checkbox"/>	la copertura è accessibile dall'esterno attraverso manufatto fisso
Lato dell'edificio	
Classificazione	
<input type="checkbox"/>	scala a pioli verticale
<input type="checkbox"/>	scala a gradini
<input type="checkbox"/>	altro (specificare)
<input checked="" type="checkbox"/>	la copertura non è accessibile dall'esterno attraverso manufatto fisso, pertanto l'accesso è possibile secondo la seguente modalità
ACCESSO TRAMITE SCALA REMOVIBILE	
Classificazione elementi costituenti i punti fissi di ancoraggio	
<input type="checkbox"/>	elementi ad anello (classe A1 e A2) (specificare nella porzione sottostante)
<input checked="" type="checkbox"/>	linee flessibili orizzontali (classe C) (specificare nella porzione sottostante)
<input type="checkbox"/>	rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D) (specificare nella porzione sottostante)
<input type="checkbox"/>	altro (specificare nella porzione sottostante)
Breve descrizione	
sono previsti tre ancoraggi strutturali: 2 terminali e 1 di deviazione e una linea flessibile con cavo in acciaio.	
Colore dei punti di ancoraggio disposti sulla planimetria allegata	
ROSSO	
Classificazione interventi previsti sulla copertura	
<input type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione dei canali in gronda
<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	gli interventi previsti sulla copertura prevedono installazione impianti tecnici
<input 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 provvisoriale (ponteggi, trabattelli, ecc.).	
Planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio	
<input type="checkbox"/>	la rappresentazione cartografica dei punti di ancoraggio è già contenuta negli elaborati di progetto
<input checked="" type="checkbox"/>	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)

- planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio

Lonato del Garda	24/09/2019	
Luogo	Data	Il dichiarante