


**RICHIESTA VALUTAZIONE DI PROGETTO PER ATTIVITA' A
MAGGIOR RISCHIO D'INCENDIO ELENCATE D.P.R. 151 del
1.08.2011 SITA IN DOLO (BS) Via G. Treboldi, n. 77
REALIZZAZIONE NUOVO CAPANNONE
PER PRODUZIONE PELLETT,
NUOVA TETTOIA E SISTEMAZIONE
FABBRICATO ESISTENTE**

Elaborato:

Data GIUGNO 2025	Rev. 00	Verificato	Controllato	Approvato	Scala 1:250	Codice Elaborato 02-VVF/CF
---------------------	------------	------------	-------------	-----------	----------------	-------------------------------

COMMITTENTE CONSORZIO FORESTALE ALTA VALLE CAMONICA Via G.G. Trubaldi 77 25046 (Edoia) (BS)	PROGETTAZIONE geom. Stefano Gatti Abate Germeti Provincia di Brescia n° 5373 Via Nuova 25 - 25141 Milano (BS) Tel. 030/4953184 - mail: gattistefano19@gmail.com PEC: gattistefano19@gmail.com	COLLABORAZIONE
CONSORZIO FORESTALE ALTA VALLE CAMONICA Via G. Trubaldi 77 - 25046 Edoia (BS) P.IVA 04710700238		
00 GIUGNO 2025	Prima emissione	
emissione/revisione data		riferimento emissione/revisione

A termini di legge il presente documento è di esclusiva proprietà dello "Studio geom. Stefania Gelmi". E' vietata la riproduzione parziale o totale e/o la comunicazione a terzi del presente disegno o documento che non sia espressamente autorizzato, in mancanza di rispetto lo Studio si riserva il diritto di procedere a termini di legge.

PANNELLO FOTOVOLTAICO MONOCRISTALLINO CLASSE 1
ACCESSO IMPIANTO DA ESTERNO TRAMITE MANIFATTO FISSO
 (vedere relazione tecnica)

Vedere Tav. 03/04-VVF/CF con caratteristiche antincendio secondo D.M. 03.08.2015 e ssmm.

The top view shows a circular object with a vertical slot cut through its center. A horizontal line passes through the center of the circle, representing the edge of the object.

A detailed topographic map of a mountainous region in Italy, centered around the town of Fiumicello. The map features numerous contour lines indicating elevation, with labels such as 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000, 3100, 3200, 3300, 3400, 3500, 3600, 3700, 3800, 3900, 4000, 4100, 4200, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4900, 5000, 5100, 5200, 5300, 5400, 5500, 5600, 5700, 5800, 5900, 6000, 6100, 6200, 6300, 6400, 6500, 6600, 6700, 6800, 6900, 7000, 7100, 7200, 7300, 7400, 7500, 7600, 7700, 7800, 7900, 8000, 8100, 8200, 8300, 8400, 8500, 8600, 8700, 8800, 8900, 9000, 9100, 9200, 9300, 9400, 9500, 9600, 9700, 9800, 9900, 10000. The town of Fiumicello is located in the center, with several buildings and roads marked. A red circle highlights a specific location on a ridge, which is the subject of the investigation. The map also shows various geographical features, including a river (Fiume Fiumicello) and a lake (Lago di Fiumicello). The map is oriented with North at the top.

Vedere Tav. 05/06-VVF/CF con
caratteristiche antincendio secondo
D.M. 03.08.2015 e ss.mm.ii..

Riserva idrica interrata : 230 mc

Gruppo di pressurizzazione sottobattente (Vertical Turbine Pump) installato entro locale costituito da modulo prefabbricato antincendio per esterno R60 e posizionato sopra la vasca di accumulo. Dimensioni secondo UNI 11292 e dispositivi secondo UNI EN 12545 (vedere relazione tecnica). Attorno al locale è garantita una distanza di 3,00 mt libera da materiali e/o altri fabbricati

Technical drawing of the VASCA 230 mc utili swimming pool. The drawing shows a rectangular pool with a width of 2.75m and a length of 17.5m. The pool is divided into three sections: a shallow section (0.45m deep) on the left, a main section (1.30m deep) in the middle, and a deep section (2.40m deep) on the right. The total length of the pool is 17.5m, and the total width is 2.75m. The pool is labeled "VASCA 230 mc utili" and "ACQUARIATO UTILE (5 x 1,30)".

SEZIONE VASCA

Attività n. 36 del D.P.R. 15/01/2011

Rel. D.G. 03/08/2012 su somm. A. Precipitazioni di norme tecniche di prevenzione incendi

Quadrant1 legname	1.686.000 kg (2400 ton metriche a rotazione nel caso più conservativo)
	115.500 kg (interpolazione per i diversi percentuali per la vendita nel caso più conservativo)
totale conservativo	1.750.500 kg

Profilo rischio via	A2
Profilo rischio edificio	N.S.
Profilo rischio ambiente	N.S.

LIVELLI DI PRESTAZIONE

Reazione al fuoco	n.a. - il deposito è all'esterno
Resistenza al fuoco	Non vi sono strutture portanti
Compartimentazione	Non vi sono strutture portanti
Esodo	Deposito all'aperto - Esodo garantito

<ul style="list-style-type: none"> • Sicurezza antincendio • Controllo incendio • Evacuazione • Reazione incendi • Controllo fumo e calore • Operatività antincendio • Sicurezza impianti tecnologici 	<ul style="list-style-type: none"> 1 - Il Comparto secondo S.S.5.D.M. (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 18/05/2008) non è presente in quanto l'attività non è classificata in attività a prevalenza idrica (vedere caratterizzazione dell'attività e presunta idoneità) 2 - Deposito all'aperto - attito sistema meccanico di allarme della attività produttiva 3 - Deposito all'aperto - attito sistema meccanico di allarme della attività produttiva 4 - Non vi sono impianti tecnologici 5 - Non vi sono attività produttive
--	--