

☒ **DEPOSITO PROGETTO PER OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA 3**

(art. 93 D.P.R. 06.06.2001 n.380 – art. 66 L.R. 07.11.2003 n.27 – art. 1 L.R. 21.05.2004 n.13)

☒ **DENUNCIA OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO NORMALE E PRECOMPRESSO ED A STRUTTURA METALLICA.**

(art. 65 D.P.R. 06.06.2001 n. 380).

Lavori di costruzione : **REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO CULTURALE IN VIA S. FRANCESCO A VEGGIANO**

Sito in : **Veggiano (Pd)**

Via : **S. Francesco**

su area distinta da: Fg. **6°**, Mappale : **684-687**

di proprietà: **Comune di Veggiano**

RELAZIONE ILLUSTRATIVA

(a sensi dell'articolo n° 4 della legge 5-11-1971 n° 1086)

Nell'esecuzione delle opere in epigrafe è previsto l'impiego dei seguenti materiali:

1) INERTI	:	Sabbia lavata e ben granita	(di cava o di fiume)
		Ghiaietto vagliato	(di cava o di fiume)
		Ghiaia vagliata	(di cava o di fiume)
2) ACQUA	:	Potabile o priva di sali	(solfuri o cloruri)
3) CEMENTO	:	Tipo	CEM I 32,5
4) ACCIAIO	:	per c.a. Tipo	B450C
ACCIAIO	:	per carpenteria	S275
5) LEGNO	:	lamellare	GL28h
	:	massiccio	C22
7) MURATURA	:		$f_{bk} > 50$
8) MALTA	:		M10

I conglomerati cementizi da impiegarsi sia nelle strutture verticali che orizzontali saranno dosati come sottoesposto:

- Sabbia lavata	mc.	0,400	per mc. di calcestruzzo
- Ghiaietto vagliato	mc.	per mc. di calcestruzzo
- Ghiaia vagliata	mc.	0,800	per mc. di calcestruzzo
- Cemento tipo " CEM I 32,5 "	almeno kg	300	per mc. di calcestruzzo
- Acqua	sufficiente per dare all'impasto	consistenza terrosa.	

Non sarà consentito assolutamente il misto di fiume.

Resistenza caratteristica a compressione del conglomerato :

$R_{ck} = \text{daN/cm}^2$ 300 per fondazioni, muri interni e solai

$R_{ck} = \text{daN/cm}^2$ 400 per muri esterni

Circa le altre prescrizioni esecutive si richiamano le disposizioni di cui alle norme tecniche vigenti emanate dal Ministero dei Lavori Pubblici.

Veggiano, li

IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE

Visto:

**IL DIRETTORE DEI LAVORI
RELATIVI ALLE STRUTTURE**

.....

Visto:

IL COSTRUTTORE

.....