

mandatario

**architetto cunial giamprimo**

mandante

**architetto fabbian giampaolo**

mandante

**architetto pandolfo andrea**

mandante

**ingegnere carlo franceschini**

mandante

**ingegnere sara pretto**

mandante

**geometra forner simone**

mandante

**perito i. michielin guido**

mandante

**perito i. gabrielli luca**

31030 borso del grappa treviso via ospedale 2/d  
31010 asolo treviso via foresto nuovo 32/b

tel. uff. +39 0423 561971  
fax. +39 0423 914630

e-mail info@arkprogetti.it

CODICE CUP : G49H180000000001

AMPLIAMENTO SCUOLA  
PRIMARIA DI MONTE DI MALO  
DESTINATO A SCUOLA  
SECONDARIA

COMUNE	MONTE DI MALO
COMMITTENTE	AMMINISTRAZIONE COMUNALE
DATA	GIUGNO 2019
AGGIORNAMENTO	...
CODICE	1219

**PROGETTO ESECUTIVO**

ELABORATI

DICHIARAZIONE DI NON NECESSITA'  
DI VALUTAZIONE IDRAULICA

f.to architetto cunial giamprimo

ALLEGATO

**B3**

---

**ASSEVERAZIONE DI NON NECESSITA'**  
**DI REDAZIONE DELLA VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA**

ai sensi D.G.R. Veneto 13/12/2002 n. 3637 e ss.mm.ii

OGGETTO: PROGETTO DI AMPLIAMENTO SCUOLA PRIMARIA AD USO SCUOLA SECONDARIA DI MONTE DI MALO - N.C.E.U.: mapp. 1578 (p), 1216 (p), 1213 (p), foglio n°2

DITTA: Comune di Monte di Malo (Vicenza)

Il sottoscritto arch. Cunial Giamprimo, in qualità di capogruppo mandatario RTP Arkprogetti+ progettista delle opere architettoniche del progetto in oggetto, sotto la propria personale responsabilità, ai sensi e per gli effetti del D.P.R. n. 445/2000, per le finalità contenute nella D.G.R. n. 3637/2002 e s.m.i. (D.G.R.V. 2948/2009 - All. A)

**VISTO E CONSIDERATO**

- il progetto di ampliamento scuola primaria ad uso scuola secondaria di Monte di Malo e visto ed analizzato il rischio idraulico del territorio e le prescrizioni della normativa di settore vigente;
- che la superficie impermeabilizzata di progetto è pari a 417 mq;

**ASSEVERA**

ai sensi della DGR 2948 del 6 ottobre 2009 - allegato A la non necessità della valutazione di compatibilità idraulica in quanto gli interventi previsti nel citato progetto non comportano trasformazioni territoriali che possano modificare il regime idraulico del territorio.

Borso del Grappa, lì giugno 2019

Arkprogetti +  
il capogruppo  
Arch. Cunial Giamprimo  
firmato digitalmente

---