

Codice Identificativo : 03068120231 (Autorizzazione n.57 del 15/06/2001)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla impresa: R.M.B. S.P.A.

C. F.: 01284230172

P. IVA: 00617120985

con sede in: POLPENAZZE DEL GARDA

CAP: 25080

Provincia: BS

Indirizzo: VIA MONTE CANALE N. 3 - FRAZIONE BOTTENAGO

Iscritta alla CCIAA di: BS

al n.: 01284230172

Rappresentanti legali

Nome e Cognome

Codice fiscale

Direttori tecnici

Nome e Cognome

Codice fiscale

ANTONIO AMATO

MTANTN66H14H480V

P.I. ANTONIO AMATO

MTANTN66H14H480V

Ing. FRANCESCO FIORINI

FRNFNC73P09A271D

Categorie e classifiche di qualificazione:

Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG 12	V	
OS 1	III	
OS 14	IV	
OS 22	II	

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 18/04/2018 rilasciata da DNV GL Assurance Italia S.r.l.

Attestazione n.: 3782/57/01

(N.ro prog./
codice SOA)

Sostituisce l'attestazione n.:

(N.ro prog./
codice SOA)

Data rilascio attestazione
originaria 14/03/2016

Data scadenza validità
triennale 13/03/2019

Data scadenza intermedia
(cons. stab.)

Data rilascio attestazione
in corso 14/03/2016

Data effettuazione
verifica triennale

Data scadenza validità
quinquennale 13/03/2021

Firmatari

Rappresentante Legale

SEVERI SIMONE

Direttore Tecnico

TOMPELLERI CARLO



Nome File	Esito Verifica	Verifica alla Data	Algoritmo Digest	Firmatario	Ente Certificatore	Cod. Fiscale	Organizzazione	Controfirma di:
92_15.pdf/p7m Firme totali apposte: 2)	Firma CADES OK Data di verifica: 14/03/2016 10:12:57 (UTC Time) (stato di revoca non verificato)	 verifica alla data? clicca qui...	SHA-256	SIMONE SEVERI	ArubaPEC S.p.A. NG CA.3	SVRSMN72S07L781S	non presente	
	ControFirma CADES OK Data di verifica: 14/03/2016 10:12:57 (UTC Time) (stato di revoca non verificato)	 verifica alla data? clicca qui...	SHA-256	CARLO TOMELLERI	ArubaPEC S.p.A. NG CA.3	TMLCRL69M28L781U	non presente	SEVERI SIMONE