

# SOA GROUP

Codice identificativo : 06089021007 (Autorizzazione n.11 del 09/11/2000)

## ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI RILASCIATA AI SENSI DEL DPR 207/2010

Rilasciato alla impresa: FIMAV S.R.L.

con sede in:

BASCIANO

CAP: 64030

Provincia : TE

Indirizzo:

ZONA INDUSTRIALE ARTIGIANALE - FRAZ. CONTRADA SALARA

Iscritta alla CCIAA di: TERAMO

al n.: 0

C. F.: 00252310677

P. IVA: 00252310677

### Rappresentanti legali:

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
Sig. Pietro DI CARLANTONIO	DCRPTR56C27F690G
Sig. Bruno TERTULLIANI	TRTB RN50R03F690V

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale

### Direttori Tecnici:

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
Geom. Ernest DI CARLANTONIO	DCRRST82P02L103I
Sig. Pietro DI CARLANTONIO	DCRPTR56C27F690G
Sig. Bruno TERTULLIANI	TRTB RN50R03F690V

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale

### Categorie e classifiche di qualificazione:

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG1	III - BIS	
OG3	II	
OS6	IV	
OS18-A	V	
OS18-B	II	

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 c. om 1, lettera mm) D.P.R. 207/2010) valida fino al 23/07/2023 rilasciata da ESQ CERT. LTD

L'impresa partecipa al consorzio stabile Consorzio Stabile Renova, con codice fiscale: 01781710668.

Attestazione n.: 24287AL/11/00 ( N.ro progressivo/Codice SOA ) - Sostituisce l'attestazione n.: ( N.ro progressivo/Codice SOA )

Date	rilascio attestazione originaria	10/02/2021	scadenza validità triennale	09/02/2024	scadenza intermedia (cons. stab.)	
	rilascio attestazione in corso	10/02/2021	effettuazione verifica triennale		scadenza validità quinquennale	09/02/2026

Copia del documento autenticato con firma digitale e archiviato nella banca dati della Autorità per la vigilanza sui lavori pubblici

Il legale rappresentante

Guido CAMERANO

timbro SOA

**SOA**  
GROUP SPA

Il direttore tecnico

Alessandro CIOTTI

Alessandro CIOTTI