

ESNA-SOA

Società Organismo di Attestazione S.p.A.

Codice Identificativo : 02859640241 (Autorizzazione n.16 del 14/11/2000)

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

Rilasciato alla impresa: RADAR - S.R.L.

C. F.:	03369430289	P. IVA:	03369430289		
con sede in:	NOVENTA PADOVANA	CAP:	35027	Provincia:	PD
Indirizzo:	VIALE DELLA NAVIGAZIONE INTERNA 101				
Iscritta alla CCIAA di:	PD	al n.:	03369430289		

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
SERGIO MIOZZO	MZZSRG41A17G224T	P.I. ALBERTO MIOZZO	MZZLRT76P27G224P
ALBERTO MIOZZO	MZZLRT76P27G224P	Ing. JACOPO SILVA	SLVJCP73B03G224H
		Arch. ANNA SPATOLISANO	SPTNNA81L61G224W
		Arch. ALBERTO ONETO	NTOLRT64C23D969Q

Categorie e classifiche di qualificazione:

Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG 3	VIII		OS 30	V	
OG 4	III-BIS		OS 34	IV-BIS	
OG 6	III-BIS		OS 12-A	IV	
OG 8	III-BIS		OS 18-A	IV	
OG 9	VII				
OG 10	III-BIS				
OG 11	V				
OS 1	II				
OS 3	III-BIS				
OS 6	II				
OS 8	II				
OS 9	III				
OS 11	I				
OS 13	IV-BIS				
OS 28	III				

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 27/01/2019 rilasciata da SGS Italia S.p.A..

Attestazione n.: 18674/16/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.:	(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria 27/07/2018	Data scadenza validità triennale 26/07/2021	Data scadenza intermedia (cons. stab.)	
Data rilascio attestazione in corso 27/07/2018	Data effettuazione verifica triennale	Data scadenza validità quinquennale 26/07/2023	

Firmatari

Rappresentante Legale	VENTRUCO FRANCO	Direttore Tecnico	MARANI ANDREA
-----------------------	-----------------	-------------------	---------------

ESNA-SOA

Società Organismo di Attestazione S.p.A.

Via N. Tommaseo, 67 35131 PADOVA

c.f. 02859640241 p.i. 03588530281