

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO**  
(artt. 46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e ss.mm.ii.)

Il sottoscritto **ALBERTO MIOZZO**, [REDACTED], nella sua qualità di **Presidente CDA, Consigliere Delegato, Direttore Tecnico e Legale Rappresentante** della società **RADAR S.r.l.**, con sede legale in Noventa Padovana (PD) cap 35027, Viale della Navigazione Interna n. 113, C.F. e P.IVA n. 03369430289, tel. 049 7803904 e fax 049 8078440, e-mail [gare@radarsrl.it](mailto:gare@radarsrl.it) PEC [gare.radarsrl@legalmail.it](mailto:gare.radarsrl@legalmail.it)

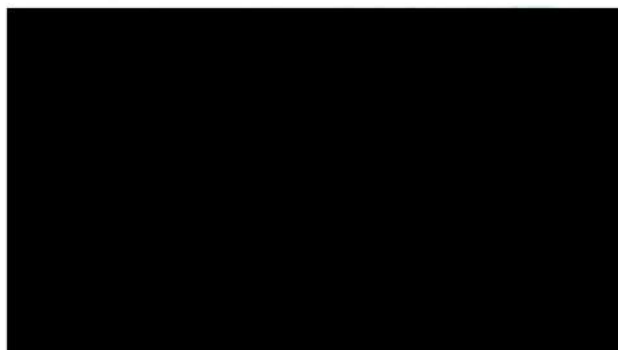
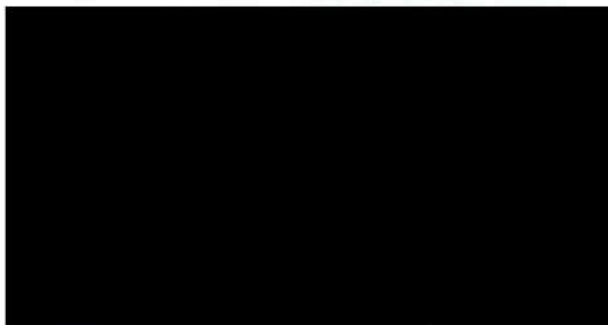
in riferimento a quanto disposto dagli artt. 18 e 19 e consapevole delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del DPR n. 445/2000, per le ipotesi di dichiarazione mendace o di esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, sotto la propria personale responsabilità,

**DICHIARA**

- che la copia del certificato N. IT18/0333, di cui alla certificazione UNI EN ISO 14001:2015, rilasciato da SGS ITALIA S.p.A. con sede in Via Caldera n. 21 Milano, (composta di n. 1 foglio e n. 1 facciata), è conforme all'originale conservato presso RADAR S.r.l., Viale della Navigazione Interna 113 – Noventa Padovana (PD).

Noventa Padovana, data firma digitale

In fede  
**ALBERTO MIOZZO**  
documento firmato digitalmente



Certificato IT18/0333

Il sistema di gestione di

**RADAR S.r.l.**

**SGS**

Viale della Navigazione Interna, 113 35027 Noventa Padovana (PD) Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

## ISO 14001:2015

### Scopo della certificazione

Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, impianti speciali e di automazioni, ed impianti termotecnici. Progettazione, costruzione ed installazione, e manutenzione di quadri elettrici automazione di processi industriali. Progettazione ed erogazione di servizi di facility services. Progettazione ed erogazione di servizi gestione calore, servizio energia ed interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica in qualità di ESCO. Ristrutturazione di edifici.

Settore IAF: 19, 28, 35

Questo certificato è valido dal 29 marzo 2024 fino al 29 marzo 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 7. Certificata dal 29 marzo 2018

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09.



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC.  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

