



Alto volume - Fornitura 2 stazioni automatiche di monitoraggio

Descrizione

Procedura per l'affidamento della fornitura, installazione, assistenza e manutenzione di due stazioni automatiche di monitoraggio della radioattività nel particolato atmosferico, ad elevato volume di campionamento, in sostituzione delle stazioni di Sgonico (TS) e di Monte Sant'Angelo (FG) della rete REMRAD dell'ISIN.

CIG 8561528C66

CUP G67G20000140005

Tipologia Prestazione

Fornitura

Processi di Procurement

UE - Procedura Aperta

Scadenza Manifestazione d'Interesse

09/02/2021 ore 10:30

Azienda Buyer:

[INVITALIA](#) [1]

Esito - Dettaglio

[Provvedimento di aggiudicazione](#) [2]

Data dell'esito della procedura: 25.03.2021

Affidamento all'operatore economico TNE S.p.A. TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS (operatore singolo) della "Fornitura, installazione, assistenza e manutenzione di due stazioni automatiche di monitoraggio della radioattività nel particolato atmosferico, ad elevato volume di campionamento, in sostituzione delle stazioni di Sgonico (TS) e di Monte Sant'Angelo (FG) della Rete REMRAD dell'ISIN" ed approvazione della stipula del relativo contratto e nomina del DEC.

[Determina n. 76 dell'01.07.2021](#) [3]

[Contratto di appalto per la "Fornitura, installazione, assistenza e manutenzione di due stazioni automatiche di monitoraggio della radioattività nel particolato atmosferico, ad elevato volume di campionamento, in sostituzione delle stazioni di Sgonico \(TS\) e di Monte Sant'Angelo \(FG\) della Rete REMRAD dell'ISIN".](#) [4]

Allegati all'Avviso

[Determina Nomina Commissione e CV](#) [5]

[Disciplinare di gara](#) [6]

[Chiarimenti \(n. 15\)](#) [7]

[Chiarimenti \(da n. 11 a n. 14\)](#) [8]

[Chiarimenti \(da n. 1 a n. 10\)](#) [9]

[Allegato al Chiarimento n. 13](#) [10]

[Allegato 1. Bando](#) [11]



Alto volume - Fornitura 2 stazioni automatiche di monitoraggio

Published on Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione
(<https://www.isinucleare.it>)

[Allegato 2. Documentazione progettuale](#) [12]

[Allegato 3. Capitolato Speciale di Appalto \(CSA\)](#) [13]

[Allegato 4. Schema di contratto](#) [14]

[Allegato 5. DGUE](#) [15]

[Allegato 6. Dichiarazione dell'ausiliario](#) [16]

[Allegato 7. Tabella costi manodopera](#) [17]

[Allegato 8. Guida alla presentazione dell'offerta](#) [18]

[Avviso di proroga](#) [19]

[Provvedimento di Aggiudicazione](#) [20]

[Provvedimento di ammissione](#) [21]

Avvisi GUUE pubblicati

CdC per ISIN - ALTO VOLUME [22]	pdf [23]	Accesso OJS [22]
Rettifica: CdC per ISIN - ALTO VOLUME [24]	pdf [25]	Accesso OJS [24]

Ultima modifica: Mercoledì 21 Luglio 2021

Condividi

Source URL: <https://www.isinucleare.it/it/amministrazione-trasparente/bandi-gara-contratti/gare-conclude/fornitura-2-stazioni-automatiche-di-monitoraggio>

Collegamenti

- [1] https://ingate.invitalia.it/esop/toolkit/opportunity/ns/4753/detail.si?isOnModification=false&_ncp=1620742410171.773132-2
- [2] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/2021_0067483.pdf
- [3] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/determina_n._76_affidamento_signed_signed.pdf
- [4] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/contratto.pdf
- [5] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/0_determina_nomina_commissione_cv_0.zip
- [6] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/0_disciplinare_stazionialtovolume_signed.pdf
- [7] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/0_faq_isin-alto_volume_del_02_02_2021.pdf
- [8] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/0_faq_isin-alto_volume_del_29_01_2021.pdf
- [9] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/0_faq_isin-alto_volume.pdf
- [10] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/0_manuale_gruppo_elettrogeno.pdf
- [11] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/summary.all_1_bando_to_sign.pdf.p7m.p7m.pdf
- [12] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.2_documentazione_progettuale_0.zip



Alto volume - Fornitura 2 stazioni automatiche di monitoraggio

Published on Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione
(<https://www.isinucleare.it>)

- [13] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.3_csa_stazioni_alto_volume.pdf
- [14] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.4_sdc_stazioni_alto_volume.pdf
- [15] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.5_dgue_stazionialtovolume.docx
- [16] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.6_dich.ausiliario_stazionialtovolume.docx
- [17] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.7_tabella_costi_manodopera_0.xlsx
- [18] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/all.8_guida_alla_presentazione_dellofferta_0.pdf
- [19] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/avviso_proroga_altovolume_signed.pdf
- [20] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/provvedimento_di_aggiudicazione_prot._n._0067483_2021.pdf
- [21] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/provvedimento_di_ammissione_0.pdf
- [22] <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:628829-2020:TEXT:IT:HTML>
- [23] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/2020-ojs251-628829-it.pdf
- [24] <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:041514-2021:TEXT:IT:HTML>
- [25] https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/2021-ojs018-041514-it.pdf