

**AVVISO DI POST-INFORMAZIONE RDO SU MEPA**

**AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** Istituto Superconduttori Materiali Innovativi e Dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-SPIN) Sede Secondaria di Salerno, c/o Dip.to di Fisica "E.R. Caianiello" Università degli Studi di Salerno, Via Giovanni Paolo II, 132 Fisciano 84084 (SA).

**OGGETTO:** "Prodotti per la sicurezza" CIG Z3B2F0DFDC

**TIPO DI PROCEDURA:** Procedura negoziata a mezzo di "RdO" (Richiesta di Offerta) su MePA (Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione).

**SOGGETTI INVITATI:** Tutti i fornitori abilitati al bando di riferimento

**CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:** Prezzo più basso.

**OFFERTE RICEVUTE:** 2

**OFFERTE AMMESSE:** 2

**SOGGETTO AGGIUDICATARIO:** FRANGI SRLS

**PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA:** PROT. CNR-SPIN n. 2836 del 22/12/2020

**IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE:** € 493,50 al netto dell'IVA;

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO** Dott. Carlo FERDEGHINI, Istituto Superconduttori Materiali Innovativi e Dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-SPIN), e-mail: [segreteria@spin.cnr.it](mailto:segreteria@spin.cnr.it), tel. 010-6598715.

Responsabile Unico del Procedimento  
Dr. Carlo Ferdeghini