



AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

CIG 6226962B97

CUP B56D15000140005

PROCEDURA IN ECONOMIA PER L'ACQUISIZIONE

di un forno per processi ad alta temperatura che consenta di eseguire trattamenti sia in vuoto che in flusso continuo di gas inerte e sia in pressione di gas inerte fino a 100bar, presso l'Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito denominato ISTECCNR), sede di Faenza, via Granarolo 64, 48018 - Faenza (RA)

IL DIRETTORE

VISTA la decisione a contrattare prot. n. 76 del 15/04/2015, prot. n. 990 del 21/04/2015;

VISTO il verbale della Commissione Aggiudicatrice del 05/06/2015 dal quale risulta vincitrice la Ditta VERDER SCIENTIFIC S.r.l. con sede a Torre Boldone (BG);

DISPONE

di aggiudicare in via definitiva l'appalto in oggetto alla Ditta VERDER SCIENTIFIC S.r.l. con sede a Torre Boldone (BG) che si è classificata prima, per un importo contrattuale pari a € 180.000,00 (centottantamila/00) +IVA come per legge oltre oneri per la sicurezza.

Faenza li, 08 giugno 2015

ISTEC - CNR - ISTECC	
Tit. I.	CE AMMINISTR F.
N. 0001423	08/06/2015



Direttore
(Dott.ssa Alida Bellosi)

Alida Bellosi