



A: CNR – DSU
CNR – URP

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA DI APPARECCHI DI ANALISI E RIVELAZIONE CPV 38430000-8 NELL'AMBITO DEL PROGETTO P.O.N. RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 "SHINE - POTENZIAMENTO DEI NODI ITALIANI IN E-RIHS" PIR01_00016 CUP B27E19000030007 – IMPORTO COMPLESSIVO € 2.010.253,62 – SUDDIVISA IN 17 LOTTI FUNZIONALI

LOTTO 1 CIG 8976477727

LOTTO 2 CIG 8976481A73

LOTTO 3 CIG 8976486E92

LOTTO 4 CIG 897649345C

LOTTO 5 CIG 89764977A8

LOTTO 6 CIG 8976500A21

LOTTO 7 CIG 8976517829

LOTTO 8 CIG 8976522C48

LOTTO 9 CIG 8976523D1B

LOTTO 10 CIG 8976525EC1

LOTTO 11 CIG 897652706C

LOTTO 12 CIG 89765302E5

LOTTO 13 CIG 897653355E

LOTTO 14 CIG 8976535704

LOTTO 15 CIG 8976539A50

LOTTO 16 CIG 8976540B23

LOTTO 17 CIG 8976543D9C

CHIARIMENTO N° 2 - LOTTO 10 CIG 8976525EC1

Quesito: «Con riferimento al punto 2.10.2 del "Capitolato tecnico", relativo al Lotto n. 10 *Spettroscopio THz portatile*, ed in particolare al punto "Linea di ritardo integrata ed accoppiata in fibra alla sorgente laser" si richiede se sia possibile offrire in alternativa un sistema funzionalmente equivalente, portatile, compatto e ad alta velocità basato sull'utilizzo di un doppio laser, considerato che sebbene non sia basato sull'utilizzo di una linea di ritardo, detto sistema consente di ottenere risultati equivalenti o migliori.»

Risposta: "In applicazione del principio di equivalenza è possibile sempre proporre soluzioni alternative a quelle stabilite dalle specifiche tecniche, purché le soluzioni alternativa rispettino in maniera equivalente i requisiti prescritti nei documenti di gara. Nella fattispecie la risposta al quesito è affermativa".

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Marco Campani