

*Agenzia Spaziale Italiana*

<b>DETERMINA N. 261 /2018</b>	<b>Data :</b> <i>asi - Agenzia Spaziale Italiana</i> AOO_ASI_2 - Agenzia Spaziale Italiana Determine Prot. n. <b>0000261</b> - 12/10/2018 - REGISTRAZIONE <b>Pagina: 1 di 4</b>
<b>Oggetto:</b> Determina per la realizzazione del coating per specchio asferico "M2" nell'ambito del Progetto Premiale Q-SecGroundSpace - CIG ZAA25451BE - CUP: E16J16001490001 - Istruttoria n. 311/2018	

**IL RESPONSABILE DELEGATO**

**VISTI:**

- il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009 n. 213 recante Riordino degli enti di ricerca;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";
- lo Statuto dell'ASI, entrato in vigore il 1° maggio 2011 e ss.mm.ii.;
- il D. Lgs. n. 50/2016 del 18 aprile 2016, ed in particolare gli artt. 36 e 63;
- il Regolamento del Personale entrato in vigore il 5 aprile 2018;
- la Legge 11 gennaio 2018 n. 7 recante "Misure per il coordinamento della politica spaziale e aerospaziale e disposizioni concernenti l'organizzazione e il funzionamento dell'Agenzia spaziale italiana";
- il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità entrato in vigore il 27 gennaio 2018;
- il Regolamento di Organizzazione entrato in vigore il 22 febbraio 2018;
- il Piano Triennale di Attività 2018-2020 deliberato dal Consiglio di amministrazione nella seduta del 6 marzo 2018 con deliberazione n. 30/2018;
- il preventivo finanziario decisionale 2018, con allegato il preventivo finanziario gestionale 2018 ed il bilancio triennale 2018-2020;
- il Piano Triennale di Attività 2018-2020 deliberato dal Consiglio di amministrazione nella seduta del 6 marzo 2018 con deliberazione n. 30/2018;
- il Decreto del Direttore Generale n. 15 del 20 dicembre 2017 concernente il conferimento di delega al Dott. Aldo Lucisano dei provvedimenti per le spese ed i servizi in economia fino ad un importo massimo di euro 40.000,00 iva esclusa, e per singolo atto;
- il decreto direttoriale n. 14 del 20 gennaio 2017 concernente il conferimento di delega al Dr. Aldo Lucisano per l'emissione degli ordinativi di fornitura attraverso l'utilizzazione del Sistema delle Convenzioni e del Mercato elettronico, finalizzati all'approvvigionamento di beni e servizi, ai sensi della normativa vigente;
- la Delibera del Consiglio di amministrazione dell'ASI n. 99/2018 del 16 maggio 2018 di nomina della Dott.ssa Anna Sirica a Direttore Generale dell'Agenzia Spaziale Italiana;

**VISTI** gli artt. 36, c.2, lett.A, e 63 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016;

**VISTA** la nota di richiesta di acquisto CI-CGS-2018-128, del 5 ottobre 2018, a firma del Responsabile del Centro di Geodesia Spaziale dell'ASI, nella quale si dichiara la necessità di attivazione della procedura amministrativa per l'acquisizione dalla società Ditta Massimo

*hi*

*Agenzia Spaziale Italiana*

DETERMINA N. <del>261</del> /2018	Data : <i>asi - Agenzia Spaziale Italiana</i> AOO_ASI_2 - Agenzia Spaziale Italiana Determine Prot. n. <b>0000261</b> - 12/10/2018 - REGISTRAZIONE <b>Pagina: 2 di 4</b>
<b>Oggetto:</b> Determina per la realizzazione del coating per specchio asferico "M2" nell'ambito del Progetto Premiale Q-SecGroundSpace - CIG ZAA25451BE - CUP: E16J16001490001 - Istruttoria n. 311/2018	

Bonfante, della realizzazione del coating per specchio asferico "M2" nell'ambito del Progetto Premiale Q-SecGroundSpace;

**CONSIDERATO CHE** nella suddetta nota viene indicato dal RUP di procedere all'acquisizione della fornitura, tramite affidamento diretto, alla società Ditta Massimo Bonfante, la quale dispone dei prodotti relativi alle esigenze dell'ASI all'interno del catalogo pubblicato sul portale del Mercato Elettronico della PA;

**CONSIDERATO CHE:**

- nell'ambito del progetto premiale 2015 Q-SccGroundSpace (Intermodal Secure Quantum Communication on Ground and Space) in cui sono coinvolti a vario titolo Istituto azionale di Ricerca Metrologica - INRIM, Agenzia Spaziale Italiana - ASL Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR e Università degli Studi di Padova - UNIPD, sarà realizzato una stazione di terra per la ricezione di stati quantistici presso l'osservatorio di laser ranging di Matera - MLRO;
- a tale scopo sarà necessario la realizzazione di un sistema di ricezione ed analisi di stati quantistici a singolo fotone, nella lunghezza d'onda di 850 nm. Per garantire un'elevata efficienza di ricezione del segnale è necessario l'utilizzo di componenti ottici con coating specifici per l'alta trasmissione nelle bande 533 nm e da 800 a 850 nm. In particolare, si rende necessario un coating specifico per lo specchio iperbolico "M2" del telescopio MLRO;
- La richiesta è indirizzata alla realizzazione del coating doppia banda ad alta riflettività per una copia di specchio iperbolico M2;

**TENUTO CONTO CHE:**

- è possibile procedere all'acquisizione della fornitura richiesta a mezzo della piattaforma Consip-Mepa;
- la società Ditta Massimo Bonfante, è presente sulla piattaforma Mepa Consip con il materiale richiesto, Codice MEPA: R532-800-850COAT, al costo di Euro 2.210,00, non imponibile ai fini IVA ai sensi dell'art. 8 bis, lettera e), del DPR 26/10/1972 n. 633 e successive modificazioni, in quanto concernente prestazioni di servizi relativi alla costruzione ed allestimento di satelliti, reso applicabile all'ASI dall'art. 34 bis D.L. 02/03/1989 n. 69, articolo aggiunto dalla Legge di conversione n. 154 del 27/04/1989 (Risoluzione Min. n. 416114 del 2 ottobre 1989);

**RITENUTO** di dover procedere con estrema urgenza agli adempimenti per la stipula del contratto di acquisto della fornitura in oggetto, nelle more dell'acquisizione dei certificati di verifica dei requisiti ai sensi dell'art. 80 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., prevedendo una condizione risolutiva del

*W*

*Agenzia Spaziale Italiana*

DETERMINA N.261/2018	<b>Data :</b> <i>asi - Agenzia Spaziale Italiana</i> AOO_ASI_2 - Agenzia Spaziale Italiana Determine Prot. n. 0000261 - 12/10/2018 - REGISTRAZIONE <b>Pagina: 3 di 4</b>
<b>Oggetto:</b> Determina per la realizzazione del coating per specchio asferico "M2" nell'ambito del Progetto Premiale Q-SecGroundSpace - CIG ZAA25451BE - CUP: E16J16001490001 - Istruttoria n. 311/2018	

presente contratto per il caso in cui i predetti certificati dovessero essere di contenuto negativo tale da comportare l'impossibilità di esecuzione del contratto stesso;

**RITENUTO** che per il processo di acquisizione della fornitura richiesta si effettuerà tramite l'emissione dell'ordinativo diretto sul Mercato elettronico della PA - CONSIP, tramite il sito [Acquistinretepa.it](http://Acquistinretepa.it);

**PRESO ATTO** di quanto sopra esposto e ritenuto di dover procedere all'assunzione dell'impegno di Euro 2.210,00, non imponibile ai fini IVA ai sensi dell'art. 8 bis, lettera e), del DPR 26/10/1972 n. 633 e successive modificazioni, in quanto concernente prestazioni di servizi relativi alla costruzione ed allestimento di satelliti, reso applicabile all'ASI dall'art. 34 bis D.L. 02/03/1989 n. 69, articolo aggiunto dalla Legge di conversione n. 154 del 27/04/1989 (Risoluzione Min. n. 416114 del 2 ottobre 1989), nell'ambito di quanto richiesto dal Responsabile del Centro di Geodesia Spaziale dell'ASI;

**CONSIDERATO** che sussiste la necessaria copertura finanziaria di Euro 2.210,00, non imponibile ai fini IVA ai sensi dell'art. 8 bis, lettera e), del DPR 26/10/1972 n. 633 e successive modificazioni, in quanto concernente prestazioni di servizi relativi alla costruzione ed allestimento di satelliti, reso applicabile all'ASI dall'art. 34 bis D.L. 02/03/1989 n. 69, articolo aggiunto dalla Legge di conversione n. 154 del 27/04/1989 (Risoluzione Min. n. 416114 del 2 ottobre 1989), sul capitolo 2.02.01.05.001.06. Attrezzature scientifiche - Industria non imponibile 8 bis - CRA: DGN.04.CGS. - OBFU 30.PRE.002. Q-SEC GROUND SPACE, dell'esercizio finanziario 2018 del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2018 e triennale 2018- 2020;

**RITENUTO** di dover provvedere

**DETERMINA**

- 1) il Responsabile unico del procedimento è l'Ing. Giuseppe Bianco;
- 2) l'affidamento su piattaforma MePA-Consip, alla società Ditta Massimo Bonfante, su indicazione del RUP, del contratto per la realizzazione del coating per specchio asferico "M2" nell'ambito del Progetto Premiale Q-SecGroundSpace;
- 3) l'impegno di Euro 2.210,00, non imponibile ai fini IVA ai sensi dell'art. 8 bis, lettera e), del DPR 26/10/1972 n. 633 e successive modificazioni, in quanto concernente prestazioni di servizi relativi alla costruzione ed allestimento di satelliti, reso applicabile all'ASI dall'art. 34 bis D.L. 02/03/1989 n. 69, articolo aggiunto dalla Legge di conversione n. 154 del 27/04/1989 (Risoluzione Min. n. 416114 del 2 ottobre 1989), sul capitolo 2.02.01.05.001.06. Attrezzature scientifiche - Industria non

REPVBBLICA ITALIANA

*Agenzia Spaziale Italiana*

DETERMINA N. 261/2018	<b>Data :</b> <i>asi - Agenzia Spaziale Italiana</i> AOO_ASI_2 - Agenzia Spaziale Italiana Determine Prot. n. 0000261 - 12/10/2018 - REGISTRAZIONE <b>Pagina: 4 di 4</b>
<b>Oggetto:</b> Determina per la realizzazione del coating per specchio asferico "M2" nell'ambito del Progetto Premiale Q-SecGroundSpace - CIG ZAA25451BE - CUP: E16J16001490001 - Istruttoria n. 311/2018	

imponibile 8 bis - CRA: DGN.04.CGS. - OBFU 30.PRE.002. Q-SEC GROUND SPACE, dell'esercizio finanziario 2018 del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2018 e triennale 2018- 2020;

4) **l'emissione** del relativo ordinativo di fornitura, su indicazione della parte tecnica, mediante il mercato elettronico della PA - CONSIP, tramite il sito Acquistinretepa.it, a favore della società Ditta Massimo Bonfante, di importo pari ad Euro 2.210,00, non imponibile ai fini IVA ai sensi dell'art. 8 bis, lettera e), del DPR 26/10/1972 n. 633 e successive modificazioni, in quanto concernente prestazioni di servizi relativi alla costruzione ed allestimento di satelliti, reso applicabile all'ASI dall'art. 34 bis D.L. 02/03/1989 n. 69, articolo aggiunto dalla Legge di conversione n. 154 del 27/04/1989 (Risoluzione Min. n. 416114 del 2 ottobre 1989).

Il Responsabile Delegato

Dr. Aldo Lucisano

