



INAF

INAF
Istituto Nazionale di Astrofisica
Osservatorio Astronomico di Palermo
Giuseppe S. Vaiana



DETERMINA A CONTRATTARE n. 2022/039 del 18/05/2022

OGGETTO: Procedura negoziata per l'affidamento dei lavori di importo pari o superiore a 40.000,00 euro e inferiore a 150.000,00 euro per l'affidamento dei lavori per la "Realizzazione degli impianti gas compressi in bombola per: idrogeno – monossido - carbonio - miscela P10 – metano presso i laboratori scientifici e di ricerca presso l'INAF - Osservatorio Astronomico di Palermo "Giuseppe S. Vaiana".
CUP: C76G21029860005.

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 26 agosto 1999, numero 200, che prevede e disciplina la istituzione dello "*Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)*";

CONSIDERATO che, tra l'altro, l'articolo 1, comma 1, del Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, definisce lo "*Istituto Nazionale di Astrofisica*" come "...ente di ricerca non strumentale ad ordinamento speciale, con sede in Roma e con strutture operative distribuite sul territorio, nel quale confluiscono gli osservatori astronomici e astrofisici...";

VISTA la Legge 27 settembre 2007, numero 165, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 10 ottobre 2007, numero 236, che definisce i principi e i criteri direttivi della "*Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca*", ed, in particolare, l'articolo 1;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 27 febbraio 2003, numero 97, pubblicato sul Supplemento Ordinario numero 71 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 6 maggio 2003, numero 103, recante il "*Regolamento concernente l'amministrazione e la contabilità degli enti pubblici di cui alla legge 20 marzo 1975, n. 70*";

VISTO il Decreto Legislativo del 31 dicembre 2009, numero 213, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 1° febbraio 2010, numero 25, che disciplina il "*Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, numero 165*";

VISTO il Decreto Legislativo del 31 maggio 2011, numero 91, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 24 giugno 2011, numero 145, che contiene "*Disposizioni di attuazione dell'articolo 2 della Legge 31 dicembre 2009, numero 196, in materia di adeguamento ed armonizzazione dei sistemi contabili*" e che, in particolare, disciplina la "...armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle amministrazioni pubbliche, al fine di assicurare il coordinamento della finanza pubblica attraverso una disciplina omogenea dei procedimenti di programmazione, gestione, rendicontazione e controllo...";

VISTA la Legge 7 agosto 2015, numero 124, con la quale sono state conferite alcune "*Deleghe al Governo in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche*", ed, in particolare, l'articolo 13;

VISTO il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, che disciplina la "*Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della Legge 7 agosto 2015, numero 124*";

VISTO lo *Statuto* dello “*Istituto Nazionale di Astrofisica*”, adottato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 25 maggio 2018, numero 42, emanato con Decreto Presidenziale del 15 febbraio 2018, numero 14, **ed entrato in vigore il 24 settembre 2018**;

VISTO il “*Regolamento sulla amministrazione, sulla contabilità e sulla attività contrattuale dello Istituto Nazionale di Astrofisica*”, predisposto ai sensi dell’articolo 18, commi 1 e 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 2 dicembre 2004, numero 3, pubblicato nel Supplemento Ordinario numero 185 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 23 dicembre 2004, numero 300, come modificato dalla Delibera del 2 luglio 2009, numero 46, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l’articolo 14 del predetto Regolamento;

VISTO il “*Disciplinare di organizzazione e funzionamento dello Istituto Nazionale di Astrofisica*”, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 21 giugno 2012, numero 44, e modificato dal medesimo Organo con deliberazioni del 19 dicembre 2013, numero 84, del 19 febbraio 2014, numero 7, del 16 dicembre 2015, numero 28, del 21 marzo 2016, numero 16, e del 19 ottobre 2016, numero 107;

VISTO il “*Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*” (ROF), approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 5 giugno 2020 n. 46 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO lo “*assetto organizzativo*” dell’Osservatorio Astronomico di Palermo “Giuseppe S. Vaiana” approvato con la Determina del Direttore del 26 giugno 2017 numero 32/17;

CONSIDERATO che il sopra citato “*Assetto Organizzativo*”, al suo interno, prevede, tra gli altri, il “*Servizi di Staff*” denominato “*Servizi Generali e Tecnici*”;

VISTA la Determina del Direttore dell’Osservatorio Astronomico di Palermo “Giuseppe S. Vaiana” del 20 marzo 2018 numero 27/18, recante la “*Definizione ed approvazione dell’ORGANIGRAMMA del personale tecnico ed amministrativo in servizio presso l’INAF – Osservatorio Astronomico di Palermo “Giuseppe S. Vaiana” ed assegnazione delle singole unità di personale ai SETTORI ed ai SERVIZI DI STAFF ed alle loro “articolarioni organizzative” interne, con la specificazione delle relative mansioni e/o funzioni. Adozione di tutti i provvedimenti connessi e conseguenti.*”;

CONSIDERATO che per il sopra citato “*Servizi di Staff*” denominato “*Servizi Generali e Tecnici*” del sopra citato “*ORGANIGRAMMA*”, si ha:

• Responsabile	Dott. Giovanni Liggio , inquadrato nel profilo di Collaboratore Tecnico (CTER), IV livello funzionale.
----------------	---

VISTA la Delibera del 25 febbraio 2021, numero 10, con la quale il Consiglio di Amministrazione dell’INAF ha designato il Dottore **Fabrizio BOCCHINO**, con decorrenza dal **24 marzo 2021** e per la durata di un triennio, quale **Direttore** dello “Osservatorio Astronomico di Palermo”;

VISTO il Decreto del Presidente dell’INAF del 15 marzo 2021, numero 16, con il quale, in attuazione della Delibera del Consiglio di Amministrazione innanzi richiamata, il Dottore **Fabrizio BOCCHINO** è stato nominato, ai sensi dell’articolo 18 dello Statuto dell’INAF, Direttore dello “Osservatorio Astronomico di Palermo” per il periodo temporale innanzi specificato;

VISTA la Determina del Direttore Generale dell’INAF del 17 marzo 2021, n. 40/2021 con la quale è stato conferito al Dottore **Fabrizio BOCCHINO**, ai sensi dell’articolo 14, comma 3, lettera g), dello Statuto dell’INAF, l’incarico di **Direttore** dello “Osservatorio Astronomico di Palermo”, a decorrere dal **24 marzo 2021** e per la durata di un triennio;

VISTA la **Legge** 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. recante le "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.", che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla Legge ed è retta da criteri di economicità, di efficienza, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 30 comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, e pubblicità;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante il nuovo Codice dei contratti pubblici (pubblicato nella G.U. Serie Generale n. 91 del 19 aprile 2016 – S. O. n. 10) entrato in vigore il 19 aprile 2016 ed in particolare:

- l'**art. 31** recante "**Ruolo e funzioni del RUP**", secondo il quale per ogni singola procedura per l'affidamento di un appalto le stazioni appaltanti individuano un responsabile unico del procedimento (RUP) per le fasi della programmazione, della progettazione, dell'affidamento, dell'esecuzione;
- L'**art. 36** recante "**Contratti sotto soglia, comma 2 lett. b)**", secondo il quale i lavori di importo pari o superiore a 40.000 euro e inferiore a 150.000 euro possono essere affidati, mediante affidamento diretto previa valutazione di tre preventivi, ove esistenti, individuati sulla base di indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti. I lavori possono essere eseguiti anche in amministrazione diretta, fatto salvo l'acquisto e il noleggio di mezzi, per i quali si applica comunque la procedura di cui al periodo precedente. L'avviso sui risultati della procedura di affidamento contiene l'indicazione anche dei soggetti invitati;

VISTO il combinato disposto di cui all'**art. 1 comma 2 lettera a) del Decreto-Legge 16 luglio 2020 n. 76 come convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120** e degli articoli 51 e 54 del **Decreto-Legge 31 maggio 2021 n. 77 come convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021 n. 108**, il quale prevede che:

- *la stazione appaltante, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023, può procedere all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, e l'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;*

VISTE le vigenti "**Linee guida**" ANAC n. 3, di attuazione del citato D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni». Approvate dal Consiglio dell'Autorità con deliberazione n. 1096 del 26 ottobre 2016 Aggiornate al d.lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11 ottobre 2017;

VISTE le vigenti "**Linee guida**" ANAC n. 4, di attuazione del citato D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti « "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" », approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016; aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018 e aggiornate con delibera del Consiglio n. 636 del 10 luglio 2019 al decreto legge 18 aprile 2019, n. 32, convertito con legge 14 giugno n. 55, limitatamente ai punti 1.5, 2.2, 2.3 e 5.2.6.

VISTO 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”.

VISTO il combinato disposto di cui alla L. 13 agosto 2010 art. 3 ed al D. L. n. 187/2010 convertito nella L. 17/12/2010 n. 217 sulla di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Legge 30 dicembre 2018, n. 145 recante il “Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019-2021” ed in particolare l’art. 1 comma 912 che in deroga all’art. 36 comma 2, lettera b) del succitato D. Leg.vo 50/2016 e s.m.i., prevede che fino al 31 dicembre 2019, per i lavori di importo pari o superiore a 40.000 e inferiore a 150.000 è previsto l’affidamento diretto previa consultazione, ove esistenti, di 3 operatori economici;

CONSIDERATO che per l’acquisizione di lavori non è obbligatorio il ricorso al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

CONSIDERATO che la responsabilità dell’istruttoria e di ogni altro adempimento inerente ogni singolo procedimento, nonché il rispetto della normativa vigente attengono alla competenza del responsabile Unico del Procedimento (RUP);

VISTA la Delibera del 21 marzo 2021 numero 14/2021, con la quale il Consiglio di Amministrazione dello ha approvato definitivamente il "**Programma dei Lavori Pubblici**" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" per il triennio 2020-2022 e dello "Elenco dei Lavori" relativo **all'anno 2020**, predisposti ai sensi dell’articolo 21, comma 3, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, numero 50, e successive modifiche e integrazioni, e del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 16 gennaio 2018, numero 14, con il quale è stato emanato il "Regolamento che disciplina le procedure e definisce gli schemi-tipo per la redazione e la pubblicazione del programma triennale dei lavori pubblici, del programma biennale per l’acquisizione di forniture e servizi e dei relativi elenchi annuali e aggiornamenti annuali";

CONSIDERATO che nello “**Allegato 2 – Scheda E1: “Elenco lavori di importo inferiore a € 100.000,00**”, per questo Osservatorio Astronomico, è stato inserito l’intervento dal titolo **’Realizzazione impianto gas puri laboratori di ricerca’**”;

CONSIDERATO che il Documento di Valutazione dei Rischi aziendali di questo Osservatorio prevede una azione mirata alla diminuzione dei rischi nei locali distaccati adibiti a laboratori attraverso la realizzazione di un impianto di distribuzione dei gas, nella sede distaccata dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Palermo “Giuseppe S. Vaiana” OAPA destinata a laboratori scientifici e di ricerca siti in Via G.F. Ingrassia 31 Palermo;

VISTO il Contratto sottoscritto in data 18 giugno 2018, tra l’INAF – Osservatorio Astronomico di Palermo “Giuseppe S. Vaiana” ed l’Ing. all’Ing. Antonino Di Bella, con il quale, ai sensi art. 36, comma 2. lett. a) e art. 37, comma 1, del D. Lgs 50 del 18/04/2016 e s.m.i, al detto professionista è stata affidata la progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione dell’impianto di rilevamento e distribuzione dei gas nella sede distaccata dell’INAF – OAPA destinata a laboratori scientifici e di ricerca siti in Via G.F. Ingrassia 31 Palermo, al fine di dotare i detti locali dei seguenti sistemi:

- Sistema di protezione passiva contro gli incendi, quale rivelazione di fumi e in alcuni ambienti, particolarmente a rischio, sistema di spegnimento automatico e analisi della qualità dell’aria;
- Sistema centrale per la distribuzione dei gas necessari all’esercizio dell’attività; ciò per eliminare le innumerevoli bombole gas attualmente presenti all’interno dell’attività;

VISTA la “**Determina a contrarre**” del 16/09/2021 numero 2021/047, con la quale questa Amministrazione ha:

- manifestato la volontà di procedere alla realizzazione dello “Aggiornamento della progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione ed all’aggiornamento prezzi per la realizzazione dell’impianto di rilevamento e distribuzione dei gas nella sede distaccata dell’INAF Osservatorio Astronomico di Palermo destinata a laboratori

scientifici e di ricerca siti in Via G.F. Ingrassia 31 Palermo.

- Nominato il Geom. Giovanni Liggio come Responsabile Unico del Procedimento (RUP).
- Determinato di impegnare, la spesa massima, di € 6.388,28 oltre l'IVA e i costi a consumo se previsti dal contratto, sull'Obiettivo Funzione: 1.02.03.12, Cap. 2.02.03.05.001;

CONSIDERATO che il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) Geom. Giovanni Liggio, nella **"Relazione di Scelta"**, con riferimento al sopra cennato incarico affidato all'Ing. A. Di Bella, ha evidenziato:

- stante il fatto che i fondi per la realizzazione delle opere sono stati stanziati nel 2021, è necessaria una revisione del progetto per adeguarlo alle nuove esigenze dei ricercatori che tramite questi impianti sviluppano la ricerca scientifica nei laboratori ed il relativo adeguamento prezzi.
- la proposta di affidare l'incarico di cui sopra al summenzionato Ing. Antonino Di Bella, in quanto si configura conveniente dal punto di vista economico perché offre uno sconto sulla parcella molto elevato e anche perché avendo già eseguito la precedente progettazione riuscirà in brevissimo tempo e con un quadro economico non espansivo a soddisfare le esigenze dell'amministrazione;

VISTA la Determina direttoriale del 4/10/2021 n. 118/21, con la quale questo Osservatorio Astronomico ha disposto di:

- Affidare, ai sensi dell'art. 32 comma 5 del Codice, la procedura di cui al presente contratto, all'Ing. Di Bella per un ammontare di €6.388,28 oltre l'IVA.
- Impegnare definitivamente l'importo sopra descritto sull'Obiettivo Funzione 1.02.03.12 – cap. 2.02.03.05.001.

VISTO il Contratto sottoscritto in data 22 ottobre 2021, tra l'INAF – Osservatorio Astronomico di Palermo "Giuseppe S. Vaiana" ed l'Ing. all'Ing. Antonino Di Bella, con il quale, *Ai sensi art. 36, comma 2. lett. a) e art. 37, comma 1, del D. Lgs 50 del 18/04/2016 e s.m.i.*, al detto professionista è stata affidata la *"Progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione dell'impianto di rilevamento e distribuzione dei gas nella sede distaccata dell'INAF – OAPA destinata a laboratori scientifici e di ricerca siti in Via G.F. Ingrassia 31 Palermo. Aggiornamento progettazione e prezzi per nuove esigenze INAF"* (CUP: C76G21029860005) – (C.I.G.: ZB4331B774);

VISTO il progetto di cui al contratto sopra descritto, presentato dal Professionista Ing. Di Bella in data 23 febbraio 2022 ed ivi approvato dal responsabile Unico del Procedimento Dott. Giovanni Liggio;

VISTA la richiesta motivata di attivazione di procedura di appalto del proponente Geom. Giovanni Liggio, Responsabile dell'Ufficio tecnico di questo Osservatorio, del 29/03/2022, da questo Osservatorio acquisita, in "procedura acquisti in line", con il codice identificativo AI22/20 – numero di proposta 958, avente per oggetto l'attivazione della procedura per l'affidamento dei lavori per la *"Realizzazione impianti gas compressi in bombola per: idrogeno_monossido carbonio_miscela p10_metano presso INAF-OAPA (laboratori scientifici e di ricerca) via G. .F. Ingrassia 31 - 90123 Palermo (PA), per un importo complessivo, secondo il quadro economico evidenziato dal citato Professionista in fase di progettazione, come evidenziato nella sottostante tabella:*

lavori a base d'asta	€ 98.991,79	Oneri sicurezza inclusi nei lavori non soggetti a ribasso (2,116034% sui lavori)			€	2.094,70
		Importo lavori a base d'asta soggetti a ribasso	Opere Edili	€ 10.729,76	€	96.897,09
			Imp. elettrici	€ 30.839,47		
			Imp. Meccanici	€ 57.422,56		
Somme a disposizione	€ 31.008,21	Competenze tecniche collaudo IVA compresa			€	2.000,00
		Imprevisti (10%)			€	5.230,02
		Spese per funzioni interne (DPR 207/2010, art 178 lett. h)			€	2.000,00
		IVA sui lavori (22%)			€	21.778,19

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI € **130.000,00**

VISTA la disponibilità sull'OB.FU. Ob. Fu. 1.02.03.12 – "**Piano triennale INAF – Lavori Pubblici anno 2020**", cap. 2.02.01.04.002 – "**Impianti**", a valere sui fondi dell'Osservatorio Astronomico di Palermo "Giuseppe S. Vaiana" per l'esercizio finanziario di competenza;

VALUTATA la necessità di provvedere all'esecuzione dei lavori come sopra meglio specificato secondo quanto indicato nella richiesta motivata di attivazione dell'attività del acquisto del proponente;

DETERMINA

- Art. 1** Le premesse di cui al presente atto sono parte integrante e sostanziale dello stesso e ne costituiscono le motivazioni ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 241/90 e s.m.i..
- Art. 2** Di **nominare e incaricare Responsabile Unico del Procedimento** per lo svolgimento dell'attività di cui al successivo articolo il Geom. Dott. Giovanni Liggio, dipendente dell'INAF – Osservatorio Astronomico di Palermo "Giuseppe S. Vaiana", con la qualifica di Collaboratore Tecnico, IV livello, il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo.
- Art. 3** Di procedere all'affidamento dei lavori di "*Realizzazione degli impianti gas compressi in bombola per: idrogeno – monossido - carbonio - miscela P10 – metano presso i laboratori scientifici e di ricerca presso l'INAF - Osservatorio Astronomico di Palermo "Giuseppe S. Vaiana"*".
- Art. 4** Di **impegnare**, la spesa presuntiva, come da richiesta del proponente, secondo il seguente quadro economico riportato nelle premesse, per un ammontare complessivo di € **130.000,00** come di seguito specificato:

lavori a base d'asta	€ 98.991,79	Oneri sicurezza inclusi nei lavori non soggetti a ribasso (2,116034% sui lavori)	€	2.094,70
		Importo lavori a base d'asta soggetti a ribasso	€	96.897,09
Somme a disposizione	€ 31.008,21	Competenze tecniche collaudo IVA ompresa	€	2.000,00
		Imprevisti (10%)	€	5.230,02
		Spese per funzioni interne (DPR 207/2010, art 178 lett. h)	€	2.000,00
		IVA sui lavori (22%)	€	21.778,19
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI			€	130.000,00

sul CRA 1.12 "Osservatorio di Palermo", OB.FU. 1.02.03.12 – "**Piano triennale INAF – Lavori Pubblici anno 2020**", cap. 2.02.01.04.002 – "**Impianti**", a valere sui fondi dell'Osservatorio Astronomico di Palermo "Giuseppe S. Vaiana" per l'esercizio finanziario di competenza.

- Art. 7** Di **affidare** il lavoro in oggetto secondo la seguente modalità: "procedura negoziata sottosoglia, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b), come modificato, per le procedure indette entro il 30 giugno 2023, dalla *disciplina sostitutiva di cui all'art. 1 della legge n. 120 del 2020 come sostituita dall'art. 51 della legge n. 108 del 2021*: Affidamento diretto. Di dare atto che il criterio di aggiudicazione sarà il "minor prezzo" ai sensi del comma 4 dell'art. 95 del D. lgsvo n.50/2016 in considerazione della presenza di dettagliato progetto esecutivo;

IL DIRETTORE
(Dott. Fabrizio Bocchino)

Istituto Nazionale di Astrofisica
Osservatorio Astronomico di Palermo Giuseppe S. Vaiana
Piazza del Parlamento 1, 90134
Tel. +39 91 2331111 Fax +39 91 233444
Cod. Fisc. 97220210583