

**SEDE LEGALE**

Via Po, 14 - 00198 Roma (Italy)

**T** +39 06 47836.1

**C.F.** 97231970589 **P.I.** 08183101008

**SmartCIG n. Z992B415B4**

**AVVISO PUBBLICO ESPLORATIVO PER L'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONI DI INTERESSE FINALIZZATE ALL'EVENTUALE AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI (DPI) OCCORRENTI PRESSO LE SEDI DI FORLÌ, ROMA, CASERTA, RENDE (CS) ED ACIREALE (CT) DEL CENTRO DI RICERCA PER L'OLIVICOLTURA, FRUTTICOLTURA E AGRUMICOLTURA (CREA-OFA)**

Il Consiglio per la ricerca e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura (CREA-OFA) ha necessità di acquisire la fornitura dei DPI occorrenti per continuare a garantire le condizioni di salute e sicurezza richiesti dalla normativa vigente in materia, in ottemperanza a quanto previsto dal D. Lgs 81/80 (Testo Unico sulla sicurezza sul lavoro) per le proprie sedi di:

**CREA - OFA - SEDE DI ACIREALE**

C.so Savoia, 190 - 95024 Acireale (CT) - Tel. 095 7653111

**CREA - OFA - SEDE DI ROMA**

Via Fioranello, 52 - 00134 ROMA - Tel. 06 7934811

**CREA - OFA - SEDE DI CASERTA**

Via Torrino, 3 - 81100 Caserta (CE) - Tel. 0823 256201

**CREA - OFA - SEDE DI FORLÌ**

Via La Canapona, 1bis - Fraz. Magliano - 47121 Forlì - Tel. 0543 89428

**CREA - OFA - SEDE DI RENDE**

Contrada Li Rocchi Vermicelli, 83 - 87036 Rende (CS) - Tel. 0984 4052

Per quanto sopra:

Visti gli artt. 450, comma 1, primo periodo, modificato dall'art. 1, comma 130 della Legge n. 145/2018 e 452, primo periodo, della Legge n. 296/2006 (legge finanziaria) che prevede/ono rispettivamente che:

*Le amministrazioni statali centrali e periferiche, ad esclusione degli istituti e delle scuole di ogni ordine e grado, delle istituzioni educative e delle istituzioni universitarie, nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie fiscali di cui al decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione;*

*Le transazioni compiute dalle amministrazioni statali centrali e periferiche, ad esclusione degli istituti e delle scuole di ogni ordine e grado, delle istituzioni educative e delle istituzioni universitarie, avvengono, per le convenzioni che hanno attivo il negozio elettronico, attraverso la rete telematica, salvo che la stessa*

**CREA - Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura**  
**CREA - Research Centre for Olive, Citrus and Tree Fruit**

Contrada Li Rocchi Vermicelli, 83 - 87036 Rende (CS) *Sede amministrativa*  
**Via di Fioranello, 52 - 00134 Roma**  
Via Torrino, 3 - 81100 Caserta  
Via La Canapona, 1bis - 47121 Forlì  
Corso Savoia, 190 - 95024 Acireale (CT)

@ ofa@crea.gov.it | ofa@pec.crea.gov.it  
W www.crea.gov.it

**T** +39 0984 4052  
**T** +39 06 7934811  
**T** +39 0823 256201  
**T** +39 0543 89428  
**T** +39 095 7653111

VISTA la Delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016, per come modificata ed aggiornata ai sensi del D.lgs n. 56/2017, con cui sono state adottate, ai sensi dell'art. 36, comma 7, del D. Lgs. n. 50/2016 le "Linee Guida n. 4, di attuazione del 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".

### **CON LA PRESENTE, SI AVVISA CHE**

Il presente avviso è finalizzato ad individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità, trasparenza e pubblicità, gli operatori economici da invitare, tenuto altresì conto del rispetto del principio di economicità e tempestività, alle eventuali successive procedure negoziate ex art. 36, comma 2 lettera B) del D.lgs n. 50/2016 e s.m.i, da espletarsi mediante RDO sul MePA o, in subordine, mediante procedura negoziata sulla piattaforma telematica "TUTTO GARE del CREA", <https://crea.tuttogare.it>.

Attraverso la pubblicazione del presente avviso si intende favorire la partecipazione e la consultazione degli operatori economici in modo non vincolante per l'Ente; la manifestazione di interesse ha, infatti, l'unico scopo di comunicare al CREA la disponibilità ad essere invitati a presentare un'offerta per l'eventuale e successiva procedura negoziata di cui in oggetto.

Si precisa, allo scopo, che il presente avviso non vincola in alcun modo la scrivente Amministrazione, che si riserva, pertanto, a proprio insindacabile giudizio, la facoltà di sospendere, modificare o annullare la procedura di cui al presente avviso esplorativo, nonché ogni decisione in merito all'attivazione della procedura stessa, come pure ogni decisione in merito all'attivazione della procedura di gara, senza che i soggetti che si siano dichiarati interessati possano avanzare, nemmeno a titolo risarcitorio, alcuna pretesa o diritto di sorta.

#### **1. AMMINISTRAZIONE PROPONENTE**

Denominazione ufficiale: **Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura (CREA-OFA)**

DIREZIONE: C.so Savoia, 190 – 95024 Acireale (CT)  
tel. 095 7653111

Sede Amministrativa: C.da Li Rocchi Vermicelli – 87036 Rende (CS)  
tel. 0984 4052

**Responsabile Unico del Procedimento-RUP:** Dr. Paolo Rapisarda, Direttore del Centro CREA-OFA

Posta elettronica: [ofa.acireale@crea.gov.it](mailto:ofa.acireale@crea.gov.it)

Posta Elettronica Certificata: [ofa@pec.crea.gov.it](mailto:ofa@pec.crea.gov.it)

Si rinvia al sito istituzionale per una più ampia e dettagliata descrizione del CREA.

## 2. OGGETTO E SPECIFICHE DELLA FORNITURA

Oggetto dell'appalto è la fornitura dei DPI indicati di seguito e suddivisi per sede di destinazione:

### SEDE DI FORLÌ

Referente: Maria Luigia Maltoni Tel.: 0543/89566-3 - mail: [marialuigia.maltoni@crea.gov.it](mailto:marialuigia.maltoni@crea.gov.it)

TIPOLOGIA DPI	DESCRIZIONE TECNICA DPI	CATEGORIA DPI/ GRADO PROTEZIONE/NORMA	MISURA	Q.TA'
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpa bassa estiva antinfortunistica. Tomaia realizzata in pelle crosta scamosciata bottolata e tessuto MESH HT traspirabile (o traforata); Fodera della scarpa in 3D Air circulation per il ricircolo dell'aria; Suoletta Fly-fit (o Soft-fit) preformato; Suola in PU Dual Density SRC passed garantita antistatica, antiscivolo e resistente agli oli; Puntale in materiale composito CTC ( o alluminio SXT 2,0) resistente fino a 200J; ANTI PERFORAZIONE: realizzato in ZERO k, materiale composito.	S1 P SRC	46	2
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpa bassa estiva antinfortunistica. Tomaia realizzata in pelle crosta scamosciata bottolata e tessuto MESH HT traspirabile (o traforata); Fodera della scarpa in 3D Air circulation per il ricircolo dell'aria; Suoletta Fly-fit (o Soft-fit) preformato; Suola in PU Dual Density SRC passed garantita antistatica, antiscivolo e resistente agli oli; Puntale in materiale composito CTC ( o alluminio SXT 2,0) resistente fino a 200J; ANTI PERFORAZIONE: realizzato in ZERO k, materiale composito.	S1 P SRC	45	1
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpa bassa estiva antinfortunistica. Tomaia realizzata in pelle crosta scamosciata bottolata e tessuto MESH HT traspirabile (o traforata); Fodera della scarpa in 3D Air circulation per il ricircolo dell'aria; Suoletta Fly-fit (o Soft-fit) preformato; Suola in PU Dual Density SRC passed garantita antistatica, antiscivolo e resistente agli oli; Puntale in materiale composito CTC ( o alluminio SXT 2,0) resistente fino a 200J; ANTI PERFORAZIONE: realizzato in ZERO k, materiale composito.	S1 P SRC	43	1

<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpa bassa estiva antinfortunistica. Tomaia realizzata in pelle crosta scamosciata bottolata e tessuto MESH HT traspirabile (o traforata); Fodera della scarpa in 3D Air circulation per il ricircolo dell'aria; Suoletta Fly-fit (o Soft-fit) preformato; Suola in PU Dual Density SRC passed garantita antistatica, antiscivolo e resistente agli oli; Puntale in materiale composito CTC ( o alluminio SXT 2,0) resistente fino a 200J; ANTI PERFORAZIONE: realizzato in ZERO k, materiale composito.	S1 P SRC	42	1
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpa bassa estiva antinfortunistica. Tomaia realizzata in pelle crosta scamosciata bottolata e tessuto MESH HT traspirabile (o traforata); Fodera della scarpa in 3D Air circulation per il ricircolo dell'aria; Suoletta Fly-fit (o Soft-fit) preformato; Suola in PU Dual Density SRC passed garantita antistatica, antiscivolo e resistente agli oli; Puntale in materiale composito CTC ( o alluminio SXT 2,0) resistente fino a 200J; ANTI PERFORAZIONE: realizzato in ZERO k, materiale composito.	S1 P SRC	41	2
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Stivali antinfortunistici S5 alti in PVC da utilizzare durante la distribuzione dei trattamenti taglia 46 (gialli)	S5	46	2
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Stivali antinfortunistici S5 alti in PVC da utilizzare durante la distribuzione dei trattamenti taglia 45 (gialli)	S5	45	1
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Stivali antinfortunistici S5 alti in PVC da utilizzare durante la distribuzione dei trattamenti taglia 43 (gialli)	S5	43	1
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Stivali antinfortunistici S5 alti in PVC da utilizzare durante la distribuzione dei trattamenti taglia 42 (gialli)	S5	42	1
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Stivali antinfortunistici S5 alti in PVC da utilizzare durante la distribuzione dei trattamenti taglia 41 (gialli)	S5	41	1
<b>OTOPROTETTORI</b>	Cuffie antirumore bardatura temporale a norma EN 352-1 tipo 3M Peltor X5 (SNR 37 dB)	EN 352-1	-	3
<b>OTOPROTETTORI</b>	Archetti semiauricolari EN 352-2 tipo 3M (SNR 27 dB) con inserti di ricambio	EN 352-2	-	5
<b>GUANTI</b>	Guanti completamente in pelle con elastico sul dorso EN388 - 2122 bianco Taglia 8	EN388 - 2122	8	5
<b>GUANTI</b>	Guanti completamente in pelle con elastico sul dorso EN388 - 2122 bianco Taglia 9	EN388 - 2122	9	10
<b>GUANTI</b>	Guanti completamente in pelle con	EN388 - 2122	10	10

	elastico sul dorso EN388 - 2122 bianco Taglia 10			
<b>GUANTI</b>	Guanti in neoprene EN 374 (III cat di rischio - rischi chimici) da utilizzare durante la distribuzione dei trattamenti in agricoltura taglia 9	EN 374 (III cat di rischio - rischi chimici)	9	5
<b>GUANTI</b>	Guanti latex-foam (dorso in maglia e palmo in lattice) EN 388/03 - 4121 tipo TA-KU taglia 8	EN 388/03 - 4121	8	10
<b>GUANTI</b>	Guanti latex-foam (dorso in maglia e palmo in lattice) EN 388/03 - 4121 tipo TA-KU taglia 9	EN 388/03 - 4121	9	15
<b>GUANTI</b>	Guanti latex-foam (dorso in maglia e palmo in lattice) EN 388/03 - 4121 tipo TA-KU taglia 10	EN 388/03 - 4121	10	15
<b>GUANTI</b>	Guanti con dorso in maglia e palmo in poliuretano EN 388 cat II - 4131 taglia 8	EN 388 cat II - 4131	8	10
<b>GUANTI</b>	Guanti con dorso in maglia e palmo in poliuretano EN 388 cat II - 4131 taglia 9	EN 388 cat II - 4131	9	15
<b>GUANTI</b>	Guanti con dorso in maglia e palmo in poliuretano EN 388 cat II - 4131 taglia 10	EN 388 cat II - 4131	10	15
<b>GUANTI</b>	guanti monouso in lattice non talcati taglia S		S	500
<b>GUANTI</b>	guanti monouso in nitrile non talcati taglia L		L	500
<b>GUANTI</b>	guanti monouso in nitrile non talcati taglia XL		XL	500
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	Occhiali di protezione uvex carbonvision 9307 con banda elastica lenti: chiaro/UV 2-1.2 uvex supravision extreme		-	5
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	Visiera in rete metallica - maschera protettiva viso occhi - per decespugliatore		-	1
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	Visiera in policarbonato con coprifronte - maschera protettiva fissa - EN 166 per decespugliatore	EN 166	-	1
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	kit elmetto di protezione con visiera a rete metallica e cuffie antirumore da indossare quando si usa la motosega		-	1
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	respiratore a maschera pieno facciale serie 6000 per filtri 3M™ con innesto a baionetta (EN136 classe I) taglia grande	EN136 classe I	XL	1
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	filtri 3M 5925 (P2) adatti per maschera pieno facciale 3M serie 6000 con innesto a baionetta con adattatore e ghiera	P2	-	5 paia
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	respiratori monouso 3M 8810			10
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	Indumento di Protezione 4530+ tipo 5-6 cat.III con cappuccio resistente agli schizzi		XL	20

	di agenti chimici liquidi e polveri chimiche taglia XL			
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	Indumento di Protezione 4530+ tipo 5-6 cat.III con cappuccio resistente agli schizzi di agenti chimici liquidi e polveri chimiche		XXL	10
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	Indumento di Protezione 4530+ tipo 5-6 cat.III con cappuccio resistente agli schizzi di agenti chimici liquidi e polveri chimiche		XXXL	10
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	pacchetto di reintegro per kit di primo soccorso come da allegato 1 (senza termometro e senza sfigmomanometro)		-	2
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	pacchetto medicazione come da allegato 2		-	2
<b>CARTELLONISTICA</b>	cartello "pulsante allarme antincendio"		-	6
<b>CARTELLONISTICA</b>	cartello "attenzione impianto fotovoltaico in funzione nelle ore diurne"		-	2
<b>CARTELLONISTICA</b>	cartello "coperta antifuoco"		-	1
<b>CARTELLONISTICA</b>	cartello "divieto all'uso degli ascensori in caso di incendio/emergenza."		-	2

## SEDE DI ROMA

Referente: Alisea Sartori tel.: 06/79348126 - mail : [alisea.sartori@crea.gov.it](mailto:alisea.sartori@crea.gov.it)

TIPOLOGIA DPI	DESCRIZIONE TECNICA DPI	CATEGORIA DPI/ GRADO PROTEZIONE/NORMA	MISURA	Q.TA'
<b>CALZATURE</b>	Scarpe alte in Gore tex, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	S3, CI, HI, WR, HRO, SRC	38	2
<b>CALZATURE</b>	Scarpe alte in Gore tex, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	S3, CI, HI, WR, HRO, SRC	41	6
<b>CALZATURE</b>	Scarpe alte in Gore tex, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	S3, CI, HI, WR, HRO, SRC	42	6
<b>CALZATURE</b>	Scarpe alte in Gore tex, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	S3, CI, HI, WR, HRO, SRC	44	2
<b>CALZATURE</b>	Scarpe alte in Gore tex, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	S3, CI, HI, WR, HRO, SRC	45	2

<b>CALZATURE</b>	Scarpe alte in Gore tex, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	<b>S3, CI, HI, WR, HRO, SRC</b>	46	2
<b>CALZATURE</b>	Scarpe basse antinfortunistiche di sicurezza, nubuck, idrorepellente, puntale in acciaio 200J, calzato 10, plantare estraibile, ESD. Struttura per supporto della caviglia TPR. Fodera in materiale traspirante e assorbente/deassorbente al sudore. Suola in PU e TPU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento (SRC) e all'abrasione. Categoria di protezione S3. Suola antistatica, tallone defaticante e suola antiolio.	<b>S3 SRC</b>	41	2
<b>CALZATURE</b>	Scarpe basse antinfortunistiche di sicurezza, nubuck, idrorepellente, puntale in acciaio 200J, calzato 10, plantare estraibile, ESD. Struttura per supporto della caviglia TPR. Fodera in materiale traspirante e assorbente/deassorbente al sudore. Suola in PU e TPU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento (SRC) e all'abrasione. Categoria di protezione S3. Suola antistatica, tallone defaticante e suola antiolio.	<b>S3 SRC</b>	45	2
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Mascherina facciale ANTIPOLVERE STANDARD	<b>FFP1</b>		400
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Cartucce respiratore 3M 6059 conf. da due pezzi	<b>ABEK</b>		7
<b>OTOPROTETTORI</b>	Tappi antirumore			750
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	Indumento di Protezione 4530+ tipo 5-6 cat.III con cappuccio resistente agli schizzi di agenti chimici liquidi e polveri chimiche taglia	<b>tipo 5-6 cat.III</b>	<b>XXXL</b>	20
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	Tuta monouso in polipropilene bianco con cerniera e cappuccio	<b>EN 340.2003</b>	<b>XL</b>	
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	Tuta monouso in polipropilene bianco con cerniera e cappuccio	<b>EN 340.2003</b>	<b>XXXL</b>	200
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 1lt			15
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	Flacone di soluzione fisiologica sodio cloruro 0,9 % da 500 ml			15
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	Confezione di cerotti varie misure			10
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	Ghiaccio pronto uso			20



<b>PRONTO SOCCORSO</b>	Confezione di cotone odrofilo			<b>10</b>
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	Kit medico completo per ustioni			<b>1</b>

## **SEDE DI CASERTA**

**Referente: Giuseppe Capriolo Tel.: 0823/256269 - mail: [giuseppe.capriolo@crea.gov.it](mailto:giuseppe.capriolo@crea.gov.it)**

<b>TIPOLOGIA DPI</b>	<b>DESCRIZIONE TECNICA DPI</b>	<b>CATEGORIA DPI/ GRADO PROTEZIONE/NORMA</b>	<b>MISURA</b>	<b>Q.TA'</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	<b>Maschera antipolvere Uvex® silv-Air C - FFP3</b>	<b>FFP3</b>		<b>15</b>
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	<b>Visiera con schermo in ACETATO</b>			<b>1</b>
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	<b>Occhiali Protettivi Da Lavoro A Stanghetta In Policarbonato, Certificati CE, EN 166, EN 170</b>			<b>4</b>
<b>OTOPROTETTORI</b>	<b>Cuffia antirumore H4 A300 23 DB Norma CE "Peltor"</b>	<b>EN 166, EN 170</b>		<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti da lavoro in Pelle Fiore e Dorso Crosta Bovina EN 388</b>	<b>EN388</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti da lavoro in Pelle Fiore e Dorso Crosta Bovina EN 389</b>	<b>EN389</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti da lavoro in Pelle Fiore e Dorso Crosta Bovina EN 390</b>	<b>EN390</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti Protettivi Criogenici Resistenti All'azoto Liquido Più Protezione Contro Il Calore In Velluto Protezione Di Aerazione Per La Conservazione A Freddo Fino A 45 Cm</b>		<b>10</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>GUANTI SPESSORATI IN NITRILE CONF. 50pz. (Tg. L) CLASSE 8.0 MIL</b>		<b>L</b>	<b>250</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti Monouso In Neoprene "zero" Senza Polvere</b>		<b>9</b>	<b>200</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti Monouso In Neoprene "zero" Senza Polvere</b>		<b>10</b>	<b>200</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Tuta monouso in polipropilene bianco con cerniera e cappuccio</b>	<b>EN 340.2003</b>	<b>XL</b>	<b>25</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Tuta monouso in polipropilene bianco con cerniera e cappuccio</b>	<b>EN 340.2004</b>	<b>XXL</b>	<b>25</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Gilet alta visibilità EN-471 Professionale Arancio</b>		<b>3XL</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Gilet alta visibilità EN-471</b>		<b>4XL</b>	<b>1</b>



	<b>Professionale Arancio</b>			
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Gilet alta visibilità EN-471 Professionale Arancio</b>		<b>5XL</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantalone Alta Visibilità Reflex Arancio in Poliestere</b>		<b>L</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantalone Alta Visibilità Reflex Arancio in Poliestere</b>		<b>XL</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantalone Alta Visibilità Reflex Arancio in Poliestere</b>		<b>XXL</b>	<b>1</b>
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	<b>Kit reintegro cassetta di pronto soccorso per più di 3 dipendenti come da Allegato 1</b>			<b>3</b>

### SEDE DI RENDE (CS)

Referente:

**Valerio Marasco Tel. 0984/4052218 mail: [valerio.marasco@crea.gov.it](mailto:valerio.marasco@crea.gov.it)**

<b>TIPOLOGIA DPI</b>	<b>DESCRIZIONE TECNICA DPI</b>	<b>CATEGORIA DPI/ GRADO PROTEZIONE/NORMA</b>	<b>MISURA</b>	<b>Q.TA'</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	<b>Maschera antipolvere Uvex® silv-Air C - FFP3</b>	<b>FFP3</b>		<b>15</b>
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	<b>Visiera con schermo in ACETATO</b>			<b>1</b>
<b>PROTETTORI OCULARI</b>	<b>Occhiali Protettivi Da Lavoro A Stanghetta In Policarbonato, Certificati CE, EN 166, EN 170</b>			<b>4</b>
<b>OTOPROTETTORI</b>	<b>Cuffia antirumore H4 A300 23 DB Norma CE "Peltor"</b>	<b>EN 166, EN 170</b>		<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti da lavoro in Pelle Fiore e Dorso Crosta Bovina EN 388</b>	<b>EN388</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti da lavoro in Pelle Fiore e Dorso Crosta Bovina EN 389</b>	<b>EN389</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti da lavoro in Pelle Fiore e Dorso Crosta Bovina EN 390</b>	<b>EN390</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti Protettivi Criogenici Resistenti All'azoto Liquido Più Protezione Contro Il Calore In Velluto Protezione Di Aerazione Per La Conservazione A Freddo Fino A 45 Cm</b>		<b>10</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>GUANTI SPESSORATI IN NITRILE CONF. 50pz. (Tg. L) CLASSE 8.0 MIL</b>		<b>L</b>	<b>250</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti Monouso In Neoprene "zero"</b>		<b>9</b>	<b>200</b>

	<b>Senza Polvere</b>			
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti Monouso In Neoprene "zero" Senza Polvere</b>		<b>10</b>	<b>200</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Tuta monouso in polipropilene bianco con cerniera e cappuccio</b>	<b>EN 340.2003</b>	<b>XL</b>	<b>25</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Tuta monouso in polipropilene bianco con cerniera e cappuccio</b>	<b>EN 340.2004</b>	<b>XXL</b>	<b>25</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Gilet alta visibilità EN-471 Professionale Arancio</b>		<b>3XL</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Gilet alta visibilità EN-471 Professionale Arancio</b>		<b>4XL</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Gilet alta visibilità EN-471 Professionale Arancio</b>		<b>5XL</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantalone Alta Visibilità Reflex Arancio in Poliestere</b>		<b>L</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantalone Alta Visibilità Reflex Arancio in Poliestere</b>		<b>XL</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantalone Alta Visibilità Reflex Arancio in Poliestere</b>		<b>XXL</b>	<b>1</b>
<b>PRONTO SOCCORSO</b>	<b>Kit reintegro cassetta di pronto soccorso per più di 3 dipendenti come da Allegato 1</b>			<b>3</b>

## **SEDE DI ACIREALE (CT)**

**Referente:**

**Marcello D'Angelo Tel.: 095/7653115 - mail: [marcello.dangelo@crea.gov.it](mailto:marcello.dangelo@crea.gov.it)**

<b>TIPOLOGIA DPI</b>	<b>DESCRIZIONE TECNICA DPI</b>	<b>CATEGORIA DPI/ GRADO PROTEZIONE/NORMA</b>	<b>MISURA</b>	<b>Q.TA'</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	<b>Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.</b>	<b>S3 SRC</b>	<b>36</b>	<b>1</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	<b>Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.</b>	<b>S3 SRC</b>	<b>37</b>	<b>2</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	<b>Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto</b>	<b>S3 SRC</b>	<b>40</b>	<b>2</b>

	traspirante, assorbente e deassorbente.			
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	<b>S3 SRC</b>	<b>41</b>	<b>1</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	<b>S3 SRC</b>	<b>42</b>	<b>1</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	<b>S3 SRC</b>	<b>43</b>	<b>2</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe alte con tomaia in nubuck Pull-up idrorepellente colore marrone, plantare anatomico ammortizzante, fodera in tessuto traspirante, assorbente e deassorbente.	<b>S3 SRC</b>	<b>46</b>	<b>1</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe basse antinfortunistiche di sicurezza, con tomaio in pelle fiore. Puntale e lamina antiforo in acciaio Struttura per supporto della caviglia TPR. Fodera in materiale traspirante e assorbente/deassorbente al sudore. Suola in PU e TPU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento (SRC) e all'abrasione. Categoria di protezione S3. Suola antistatica, tallone defaticante e suola antiolio	<b>S3 SRC</b>	<b>39</b>	<b>1</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe basse antinfortunistiche di sicurezza, con tomaio in pelle fiore. Puntale e lamina antiforo in acciaio Struttura per supporto della caviglia TPR. Fodera in materiale traspirante e assorbente/deassorbente al sudore. Suola in PU e TPU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza	<b>S3 SRC</b>	<b>41</b>	<b>1</b>

	allo scivolamento (SRC) e all'abrasione. Categoria di protezione S3. Suola antistatica, tallone defaticante e suola antiolio			
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe basse antinfortunistiche di sicurezza, con tomaio in pelle fiore. Puntale e lamina antiforo in acciaio Struttura per supporto della caviglia TPR. Fodera in materiale traspirante e assorbente/deassorbente al sudore. Suola in PU e TPU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento (SRC) e all'abrasione. Categoria di protezione S3. Suola antistatica, tallone defaticante e suola antiolio	<b>S3 SRC</b>	<b>42</b>	<b>3</b>
<b>CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE</b>	Scarpe basse antinfortunistiche di sicurezza, con tomaio in pelle fiore. Puntale e lamina antiforo in acciaio Struttura per supporto della caviglia TPR. Fodera in materiale traspirante e assorbente/deassorbente al sudore. Suola in PU e TPU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento (SRC) e all'abrasione. Categoria di protezione S3. Suola antistatica, tallone defaticante e suola antiolio	<b>S3 SRC</b>	<b>44</b>	<b>1</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Mascherina facciale filtrante per polveri fini FFP1 a conchiglia con barretta nasale in alluminio ed elastico	<b>FFP1</b>		<b>170</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Mascherina facciale con valvola FFP1, regolabile	<b>FFP1</b>		<b>20</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Mascherina facciale con valvola FFP2 con conchiglia ultra leggera, ponte nasale rivestito in spugna, regolabile	<b>FFP2</b>		<b>70</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Mascherina facciale ai carboni attivi con filtro antiacido	<b>FFP2</b>		<b>26</b>
<b>APPARECCHI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE</b>	Mascherina facciale con valvola FFP3 con conchiglia ultra leggera, ponte nasale rivestito in spugna, regolabile	<b>FFP3</b>		<b>2</b>

<b>PROTETTORI OCULARI</b>	Occhiali protettivi con montatura regolabile in lunghezza in nylon antiscivolo			<b>20</b>
<b>OTOPROTETTORI</b>	Tappi antirumore			<b>1200</b>
<b>GUANTI</b>	Guanti completamente in pelle con elastico sul dorso EN388 - 2122	<b>EN388 - 2122</b>	<b>M</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI</b>	Guanti completamente in pelle con elastico sul dorso EN388 - 2123	<b>EN388 - 2123</b>	<b>L</b>	<b>10</b>
<b>GUANTI</b>	Guanti completamente in pelle con elastico sul dorso EN388 - 2124	<b>EN388 - 2124</b>	<b>XL</b>	<b>5</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in nitrile non polverato		<b>S</b>	<b>5000</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in nitrile non polverato		<b>M</b>	<b>6000</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in nitrile non polverato		<b>L</b>	<b>5000</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in silicone termoresistente		<b>L</b>	<b>4</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in nitrile per prodotti chimici		<b>8</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in nitrile per prodotti chimici		<b>9</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti in nitrile per prodotti chimici		<b>10</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti di protezione basse temperature con grip sul palmo e sulla dita		<b>L</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti di protezione basse temperature con grip sul palmo e sulla dita		<b>M</b>	<b>2</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	guanti in filo continuo con spalmatura in nitrile anti abrasione		<b>L</b>	<b>3</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	guanti in filo continuo con spalmatura in nitrile anti abrasione		<b>M</b>	<b>3</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	Guanti da giardinaggio		<b>L</b>	<b>8</b>
<b>INDUMENTI</b>	Camice da laboratorio antiacido bianco - Unisex		<b>48</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI</b>	Camice da laboratorio antiacido bianco - Unisex		<b>50</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI</b>	Camice da laboratorio in cotone bianco - Unisex		<b>44</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI</b>	Camice da laboratorio in cotone bianco - Unisex		<b>46</b>	<b>1</b>

<b>INDUMENTI</b>	<b>Camice da laboratorio in cotone bianco - Unisex</b>		<b>48</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI</b>	<b>Camice da laboratorio in cotone bianco - Unisex</b>		<b>50</b>	<b>5</b>
<b>INDUMENTI</b>	<b>Camice da laboratorio in cotone bianco - Unisex</b>		<b>52</b>	<b>6</b>
<b>INDUMENTI</b>	<b>Camice da laboratorio in cotone bianco - Femminile</b>		<b>44</b>	<b>5</b>
<b>INDUMENTI</b>	<b>Camice da laboratorio in cotone bianco - Femminile</b>		<b>46</b>	<b>6</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Pantaloni antitaglio uso motosega</b>	<b>UNI EN 382</b>	<b>48</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Completo da lavoro formato da pantalone con tasche giacca con tasche in cotone e poliestere colori possibili beige-verde-marrone-grigio</b>		<b>48</b>	<b>1</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Completo da lavoro formato da pantalone con tasche giacca con tasche in cotone e poliestere colori possibili beige-verde-marrone-grigio</b>		<b>50</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Completo da lavoro formato da pantalone con tasche giacca con tasche in cotone e poliestere colori possibili beige-verde-marrone-grigio</b>		<b>52</b>	<b>2</b>
<b>INDUMENTI PROTETTIVI</b>	<b>Completo da lavoro formato da pantalone con tasche giacca con tasche in cotone e poliestere colori possibili beige-verde-marrone-grigio</b>		<b>54</b>	<b>1</b>
<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>	<b>Guanti isolati per lavori in tensione 20 kW</b>			<b>1</b>
<b>PROTEZIONI DA SCARICHE ELETTRICHE</b>	<b>Scudo facciale trasparente in policarbonato per lavori in media tensione</b>			<b>1</b>
<b>Lampada di emergenza</b>	<b>Lampada portatile a batteria ricaricabile autonomia 1 h - 1000 lumen</b>			<b>1</b>

Potranno partecipare alla presente manifestazione d'interesse i soggetti che dimostrano essere iscritti/attivi sul MePA e specificatamente nel bando "Beni" – DPI Sicurezza.

### **3. LUOGO DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA**

La consegna dei DPI dovrà essere effettuata presso le singole sedi del Centro, previo contatto telefonico con il relativo referente.

### **4. FATTURAZIONE**

L'Operatore Economico che risulterà aggiudicatario della fornitura dovrà emettere più fatture elettroniche, una per ogni sede di consegna; il codice IPA è: **HXA7LG**.

Si chiede, inoltre, di indicare il codice della sede territoriale di riferimento:

Sede di Acireale - cod. "01";  
Sede di Roma - cod. "02";  
Sede di Caserta - cod. "03";  
Sede di Forlì - cod. "04";  
sede di Rende - cod. "05".

Si rimanda, in particolare, alla relativa nota allegata – "Note per fatturazione".

## 5. PROCEDURA DI AFFIDAMENTO

L'affidamento della fornitura avverrà mediante successiva procedura negoziata telematica, ai sensi dell'art. 36, commi 2, lettera B), del D. Lgs. n. 50/2016, esperita con la modalità dell'RdO sul MePA.

Nel caso presentassero istanza di partecipazione solo OE non iscritti al MEPA o nel caso la RDO dovesse avere esito negativo, si procederà ad indire analoga procedura negoziata sulla piattaforma telematica TUTTO GARE di cui si è dotato il CREA per gestire le procedure negoziali in subordine al MEPA ai sensi dell'art. 40 del D. L. 50/2016.

## 6. IMPORTO DELL'AFFIDAMENTO

Il valore stimato della fornitura è così quantificabile:

<b>Sede CREA OFA</b>	<b>Importo (IVA esclusa)</b>	<b>Importo (Iva inclusa)</b>
Sede di Forlì	€ 2.500,00	€ 3.050,00
Sede di Roma	€ 3.000,00	€ 3.660,00
Sede di Caserta	€ 600,00	€ 732,00
Sede di Rende (CS)	€ 3.000,00	€ 3.660,00
Sede di Acireale (CT)	€ 3.000,00	€ 3.660,00
<b>Totali</b>	<b>€ 12.100,00</b>	<b>€ 14.762,00</b>

## 7. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

La fornitura sarà affidata con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95 comma 4, del Decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50.

**Nella successiva procedura negoziale, gli OE interessati dovranno presentare, allegata all'offerta (a corpo), il dettaglio analitico relativo ai costi praticati divisi per tipologia di bene e per sede, nei limiti degli importi relativi alle singole sedi.**

**Al fine di agevolare gli OE interessati verrà reso disponibile in formato editabile l'elenco dei DPI richiesti.**

## 8. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Ai fini della partecipazione alla procedura in questione è richiesta la presentazione della domanda di



partecipazione allegata.

Inoltre, i soggetti che intendono contrarre con la PA devono possedere i seguenti requisiti di carattere generale:

- assenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016 s.m.i., nonché insussistenza di qualsiasi altra situazione prevista dalla legge come causa di esclusione da gare d'appalto o come causa ostativa alla conclusione di contratti con la pubblica amministrazione;
- insussistenza delle condizioni di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D. Lgs. del 2001, n. 165;
- insussistenza di provvedimenti di applicazione delle misure di prevenzione previste nella legislatura contro le attività mafiose e, in particolare, di non essere incorsi in condanne per i delitti previsti dagli artt. da 317 a 629 del C.P.;
- ai fini del monitoraggio di cui all'art. 1 c.9 lettera e) della L. 190/12 e ai sensi dell'art. 7 del DPR 62/2013, insussistenza di relazioni di parentela o affinità, entro il secondo grado, tra i titolari, gli amministratori, i soci e i dipendenti dell'operatore economico e i dirigenti e i dipendenti dell'Amministrazione aggiudicatrice, per quanto a propria conoscenza;
- ai fini del monitoraggio di cui all'art. 1 c.9 lett. f) della L. 190/12 e ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. 62/2013, per l'operatore economico non sussistono vincoli di lavoro o professionali, in corso o riferibili ai tre anni precedenti con gli amministratori e i responsabili delle unità organizzative dell'Amministrazione Aggiudicatrice;
- insussistenza di ulteriori divieti a contrarre con la Pubblica Amministrazione.

**I SUDDETTI REQUISITI DI ORDINE GENERALE DEVONO ESSERE POSSEDUTI ALLA DATA DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ED ESSERE MANTENUTI FINO ALLA STIPULA DEL CONTRATTO E PER TUTTA LA SUA DURATA.**

Resta inteso che la suddetta richiesta di manifestazione di interesse non costituisce prova del possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento dell'appalto, i quali oltre a dover essere riconfermati in sede di presentazione dell'offerta ed eventualmente comprovati nella stessa sede, verranno accertati dal CREA in occasione della futura ed eventuale procedura di aggiudicazione.

Potranno partecipare alla presente manifestazione d'interesse i soggetti che dimostrano essere iscritti/attivi sul MePA e specificatamente nel bando "BENI" - DPI Sicurezza, ed, in subordine, i soggetti che abbiano proceduto ad effettuare l'iscrizione sulla piattaforma telematica "TUTTO GARE del CREA", mediante il link <https://crea.tuttogare.it>.

## **9. CONTENUTO DELL'ISTANZA DI PARTECIPAZIONE**

Gli OE interessati dovranno far pervenire alla scrivente Amministrazione, entro e non oltre il termine di cui al successivo punto, apposito modulo di manifestazione di interesse inviando:

- manifestazione di interesse secondo il modello di domanda – Modello 01 (all. 1);
- patto di integrità, secondo il modello allegato (all. 2);
- autocertificazione art. 80 D.Lgs. n. 50/2016 (all. 3);
- copia fronte/retro del documento di identità (leggibile) in corso di validità del sottoscrittore;
- indirizzo di posta elettronica certificata, numero di fax e numero telefonico al quale far pervenire eventuali future comunicazioni.

## **10. MODALITÀ E TERMINE DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA**

La manifestazione di interesse dovrà pervenire entro le ore **12:00 del giorno 21/01/2020.**

La suddetta manifestazione di interesse, da redigersi secondo il modello 01 (allegato 1), debitamente sottoscritta dal legale rappresentante dell'operatore economico, dovrà pervenire mediante posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo [ofa@pec.crea.gov.it](mailto:ofa@pec.crea.gov.it). Si evidenzia che i documenti (esclusa la copia fronte/retro del documento di identità), dovranno essere sottoscritti dal legale rappresentante.

Nell'oggetto della mail-pec dovrà essere indicata la seguente dicitura:

**MANIFESTAZIONE DI INTERESSE AFFIDAMENTO FORNITURA DI DPI PER LE SEDI DEL CREA-OFA**

Il recapito tempestivo della manifestazione di interesse è ad esclusiva responsabilità dei mittenti. Le candidature prive di sottoscrizione o copia fotostatica del documento d'identità, così come quelle pervenute successivamente rispetto al termine indicato al punto 10, anche se aggiuntive o sostitutive di altra precedente, non saranno tenute in considerazione (data di ricezione della PEC).

## **11. DEFINIZIONE ELENCO OE DA INTERPELLARE**

La manifestazione di interesse di ogni operatore economico, presentata con le modalità indicate negli artt. precedenti del presente atto, verrà protocollata presso il competente Ufficio del CREA, pertanto ad ogni candidatura verrà assegnato un numero di protocollo diverso.

Inoltre, per garantire la concorrenza tra gli OE e la verifica della congruità dei prezzi, nel caso in cui siano pervenute meno di 5 istanze di partecipazione, l'Amm.ne procederà ad integrare, fino a raggiungere 5, il numero degli OE da interpellare alla successiva RDO, individuandoli utilizzando la funzione "sorteggio casuale" presente sul MePA.

Nel caso in cui la procedura negoziata sarà svolta sulla piattaforma "TUTTO GARE" del CREA, e il numero degli istanti fosse inferiore a 5, sarà cura dell'Amministrazione procedere all'integrazione degli OE da invitare, mediante criteri imparziali che saranno successivamente comunicati con nota ufficiale pubblicata nell'apposita sezione sul sito istituzionale dell'Ente, <https://www.crea.gov.it/pubblicazione-bandi-avvisi-gare-e-contratti>.

In ultimo, se nonostante le integrazioni dell'Amm.ne, presenti offerta sul MEPA o, in subordine, su TUTTO GARE del CREA, una sola ditta, allora l'Amm.ne procederà ad indire una trattativa diretta con la stessa.

## **12. ULTERIORI INDICAZIONI**

L'Amministrazione appaltante si riserva la facoltà di:

- non dar corso al successivo procedimento di scelta del contraente;
- procedere, senza alcun indennizzo per i concorrenti, alla revoca o all'annullamento d'ufficio in autotutela della procedura di gara eventualmente espletata, in presenza di presupposti di legge, ovvero di non procedere all'aggiudicazione provvisoria o definitiva o di non stipulare il contratto.

Resta stabilito sin d'ora che la presentazione della candidatura non genera alcun diritto o automatismo di partecipazione ad altre procedure di affidamento sia di tipo negoziale che pubblico.

### **13. CODICE DI COMPORTAMENTO DIPENDENTI PUBBLICI**

Ai sensi del combinato disposto dell'art. 2, comma 3, del D.P.R. n. 62/2013 "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici", e dell'art. 54 del D. Lgs. n. 165/2001, l'appaltatore e, per suo tramite, i suoi dipendenti e/o collaboratori a qualsiasi titolo sono tenuti, pena la risoluzione del contratto, al rispetto degli obblighi di condotta previsti dal sopracitato codice del quale potrà prendere visione sul sito internet del CREA all'indirizzo:

[http://sito.entecra.it/portale/public/documenti/trasparenza/Codice\\_comportamento.pdf](http://sito.entecra.it/portale/public/documenti/trasparenza/Codice_comportamento.pdf)

### **14. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

In ottemperanza alla normativa nazionale e comunitaria in materia di protezione dei dati personali, si informa che i dati e le informazioni personali saranno trattate dalla scrivente Amministrazione esclusivamente per l'espletamento della procedura in oggetto e nel pieno rispetto della vigente normativa.

### **15. AVVISO SUL SITO DEL CREA**

Il presente avviso è pubblicato sul sito [www.crea.gov.it](http://www.crea.gov.it) –sezione "Gare/Appalti", a partire dal giorno **20/12/2019**.

### **16. ULTERIORI INFORMAZIONI**

Gli OE interessati alla presente procedura potranno chiedere eventuali ulteriori chiarimenti a:

- Ing. Valerio Marasco (informazioni di natura tecnica sui DPI) [valerio.marasco@crea.gov.it](mailto:valerio.marasco@crea.gov.it).
- Sig. Roberto Cecere (informazioni sulla procedura) [roberto.cecere@crea.gov.it](mailto:roberto.cecere@crea.gov.it)

### **17. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

Il Responsabile unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016, è il Dott. Paolo Rapisarda, Direttore del Centro CREA-OFA.

### **ALLEGATI:**

- Allegato 1 – Fac-simile istanza di partecipazione e dichiarazione sostitutiva:  
(Allegato 1 – Mod. 01, 01 bis, 01 ter e 01 quater);
- Allegato 2 - “Patto di Integrità”;
- Allegato 3 - Mod. Dichiarazione sostitutiva ex art. 80 D.Lgs. N. 50/2016.
- Note per fatturazione e bollo.

F.TO IL DIRETTORE  
Dott. Paolo Rapisarda