



ALLEGATO A

CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO NELLA GARA N. 46/2024/AE-CP

Art. 1
Oggetto dell'appalto

Oggetto dell'appalto è la fornitura di calzature per i Corpi di Polizia Civile, Gendarmeria e Guardia di Rocca, compendiate nei seguenti lotti:

LOTTO N.1 - Calzature basse -UOMO

ID	DESCRIZIONE	GUARDIA DI ROCCA			GENDAR_MERIA			POLIZIA CIVILE			TOTALE
		IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB_TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB_TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB_TOT.	
1.1	<p>Scarpa bassa estiva, classica con lacci, altamente traspirante (almeno 700% maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN ISO 20347 5.4.6). Tomaia: in pelle di vitello pieno fiore liscia spessore 1,4-1,6 mm, idrorepellente e traspirante, colore nero, conciata al cromo e tinta all'anilina; Fodera: in pelle morbida pieno fiore, con spessore di 1-1.2 mm, forata; Puntale: estruso in poliuretano e fibre sintetiche impregnato di resine termoadesive e dello spessore di 0,7 mm Contrafforte: rigenerato di cuoio impregnato di resine termoadesive, con spessore di 1.6 mm; Plantare: in pelle naturale addizionata a lattice antibatterico; Sottopiede: in vero cuoio di spessore 2 mm con cambrione metallico e rinforzo posteriore; Suola: composta da intersuola in vero cuoio alla quale viene incollata mezza piantina di gomma speciale antistatica. La durata della suola deve essere maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN ISO 20347 5.8.3; Tacco: in gomma microporosa da 13 mm e sopratacco in TPU antistatico da 7 mm. La suola deve avere proprietà antistatiche, antiscivolo e di assorbimento di energia nella zona del tallone. Peso: inferiore a 900 g. (mis. 42) Disponibilità taglie: 38 - 48 Certificazione CE:</p>	1	/	1	12	4	16	6	3	9	26



	EN ISO 20347:2012 O2 WR SRC DPI II° Categoria										
1.2	<p>Scarpa bassa invernale, classica con lacci, altamente traspirante (almeno 450% maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN ISO 20347 5.4.6), assorbimento di energia nel tallone almeno 80% superiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.4.</p> <p>Tomaia: in pelle bovina pieno fiore idrorepellente e traspirante, spessore 1,8-2 mm, colore nero, conciata al cromo e tinta all'anilina;</p> <p>Collarino e soffierto: in pelle bovina pieno fiore trattata idrorepellente, traspirante, tinta di nero all'anilina e concia al cromo di spessore 1,1-1,2 mm, molto morbida;</p> <p>Fodera: Laminato di 4 strati termosaldati con costruzione a calzino. Strato 1: composto da fodera resistente all'abrasione 72%PA 28%PES; Strato 2: Inserto funzionale feltro 100% PES; Strato 3: Membrana impermeabile e traspirante ePTFE; Strato 4: Barriera protettiva posteriore 100% PA.</p> <p>Puntale: Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive, termoformato con spessore 1,3mm;</p> <p>Contrafforte: Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive, termoformato con spessore di 1,8 mm;</p> <p>Plantare: Anatomico per uno spessore totale di 3,5 mm composto da uno strato di feltro TNT per l'assorbimento del sudore in eccesso e un rivestimento superiore in tessuto 100% PA resistente all'abrasione. Estraibile;</p> <p>Sottopiede: Realizzato in tessuto non tessuto di fibre sintetiche impregnato con resine sintetiche, antistatico, con spessore di circa 4 mm. In corrispondenza dell'arco plantare è presente un cambrione in materiale plastico trattenuto da un rinforzo che riveste il sottopiede nella parte posteriore;</p> <p>Suola: a carrarmato composta da mescola speciale di gomma compatta antistatica, antiolio, resistente agli idrocarburi, all'usura e dotata di battistrada resistente allo scivolamento sia su acciaio sia su ceramica. Resistente inoltre al calore per contatto (prova a 300°C);</p>	/	/	/	5	4	9	2	3	5	14



	<p>Peso: ca. 1180 g (mis. 42) Disponibilità taglie: 36 - 48 Certificazioni CE: EN ISO 20347:2012 O2 HI CI WR HRO FO SRC DPI II° Categoria;</p>										
1.3	<p>Scarpa bassa, "all season", con lacci, altamente traspirante (almeno 600% maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN ISO 20347 5.4.6), assorbimento di energia nel tallone almeno 75% superiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.4. Tomaia: in pelle bovina pieno fiore idrorepellente e traspirante, spessore 1,4-1,6 mm, colore nero, conciata al cromo e tinta all'anilina; Collarino e linguetta: in pelle pieno fiore idrorepellente, colore nero di spessore 1,0-1,1 mm, molto morbida; Fodera: Laminato di 3 strati termosaldato (Gore-Tex) con costruzione a calzino. Strato 1: fodera resistente all'abrasione 70%PA / 30%PES; Strato 2: membrana in ePTFE idrorepellente e permeabile al vapore acqueo; Strato 3: maglino protettiva 100% PA. Puntale: Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive, con spessore 1,2mm; Contrafforte: Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive, con spessore di 1,6 mm; Plantare: Anatomico, composto da uno strato di feltro in PES/Viscosa per l'assorbimento del sudore in eccesso e un rivestimento superiore in tessuto TNT antiabrasione 100% PA. Insetto in gomma EVA nella parte posteriore per un maggior confort e un miglior assorbimento di energia nel tallone; Sottopiede: Realizzato in tessuto non tessuto di fibre sintetiche impregnato con resine sintetiche, antistatico, con spessore di circa 2 mm forato nella parte anteriore. In corrispondenza dell'arco plantare è presente un cambrione in materiale plastico; Suola: in poliuretano ammortizzante resistente all'idrolisi, antistatica, antiscivolo, resistente agli idrocarburi e dotata di elevate proprietà di assorbimento di energia del tallone, con sistema di ventilazione interna.</p>	2	/	2	/	/	/	/	/	/	2



<p>La durata della suola deve essere maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN ISO 20347 5.8.3; Peso: circa 860 g. (mis. 42) Disponibilità taglie: 36 - 49 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O2 WR FO SRC DPI II° Categoria</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

LOTTO N.2 - Calzature alte/rappresentanza - UOMO

ID	DESCRIZIONE	GUARDIA DI ROCCA			GENDAR_MERIA			POLIZIA CIVILE			TOTALE
		IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	
2.1	<p>Scarpa tipo Polacchino invernale, classico con lacci; Tomaia: in pelle di vitello pieno fiore liscia, idrorepellente e traspirante, colore nero; Fodera: in membrana impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate; Plantare: sottopiede in TNT antistatico con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, con pianta in vero cuoio fiore concia vegetale e tallonetta in pelle; Suola: in gomma o poliuretano antistatico, antiscivolo, antiolio, resistente all'usura e al calore; Disponibilità taglie: 36 - 48 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O2 HI CI WR HRO FO SRC</p>	1	/	1	4	/	4	6	/	6	11



2.2	<p>Stivaletto invernale, classico con cerniera laterale; Tomaia: in pelle di vitello pieno fiore liscia, idrorepellente e traspirante, colore nero; Fodera: in membrana impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate; Plantare: sottopiede in TNT antistatico con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, con pianta in vero cuoio fiore concia vegetale e tallonetta in pelle; Suola: in gomma o poliuretano antistatico, antiscivolo, antiolio, resistente all'usura; Disponibilità taglie: 38 - 48 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O2 WR FO SRC</p>	1	/	1	/	/	3	3	/	3	4
-----	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

LOTTO N.3 - Calzature -DONNA

ID	DESCRIZIONE	GUARDIA DI ROCCA			GENDARMERIA			POLIZIA CIVILE			TOTALE
		IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	
3.1	<p>Scarpa bassa estiva, classica con lacci; Tomaia: in pelle di vitello pieno fiore liscia, idrorepellente e traspirante, colore nero; Fodera: in pelle fiore morbida e traspirante; Plantare: sottopiede in TNT antistatico con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, con pianta in vero cuoio fiore concia vegetale e tallonetta in pelle; Suola: in vero cuoio con piantella in gomma antistatica e antiscivolo. Disponibilità taglie: 34 - 42 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O2 FO SRC</p>			/			/	1	1	2	2



3.2	<p>Scarpa bassa invernale, classica con lacci; Tomaia: in pelle di vitello pieno fiore liscia, idrorepellente e traspirante, colore nero; Fodera: in membrana impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate; Plantare: sottopiede in TNT antistatico con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, con pianta in vero cuoio fiore concia vegetale e tallonetta in pelle; Suola: in gomma o poliuretano antistatico, antiscivolo, antiolio, resistente all'usura; Disponibilità taglie: 34 - 42 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O2 WR FO SRC</p>			/	1	/	1	1	1	2	3
3.3	<p>Nr. 1 Scarpa tipo polacchino con lacci; Tomaia: in pelle di vitello pieno fiore liscia, idrorepellente e traspirante, colore nero; Fodera: in membrana impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate; Plantare: sottopiede in TNT antistatico con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, con pianta in vero cuoio fiore concia vegetale e tallonetta in pelle; Suola: in gomma o poliuretano antistatico, antiscivolo, antiolio, resistente all'usura; Disponibilità taglie: 34 - 42 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O2 WR FO SRC</p>			/	1	/	1	/	/	/	1



LOTTO N.4 - Calzature operative

ID	DESCRIZIONE	GUARDIA DI ROCCA			GENDAR_MERIA			POLIZIA CIVILE			TOTALE
		IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	IN SERV_IZIO	REC_LUTE	SUB TOT.	
4.1	<p>Calzatura operativa da uniforme, media altezza (taglia 42 altezza circa 16 Cm), con lacci; Tomaia: in cordura e pelle idrorepellente con spessore medio di 1,5 mm; Fodera: in membrana impermeabile e traspirante; Suola: Intersuola in PU e battistrada in gomma nitrilica, antiscivolo, resistente al calore fino a 30 °C, agli oli e idrocarburi e antistatica.</p> <p>Disponibilità taglie: 35 - 51 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O3 HI CI HRO WR F0 AN SRC</p>			/			/	4	/	4	4
4.2	<p>Calzatura operativa da uniforme, ALTA (taglia 42 altezza circa 20 Cm), con lacci; Tomaia: in cordura e pelle idrorepellente con spessore medio di 1,5 mm; Fodera: in membrana impermeabile e traspirante; Suola: Intersuola in PU e battistrada in gomma nitrilica, antiscivolo, resistente al calore fino a 30 °C, agli oli e idrocarburi e antistatica. Disponibilità taglie: 35 - 51 Certificazione CE: EN ISO 20347:2012 O3 HI CI HRO WR F0 AN SRC</p>			/			/	6	/	6	6



L'offerta presentata per essere ammissibile dovrà essere corredata di una campionatura. La Ditta dovrà, a proprie spese, eliminare tutti i difetti dipendenti da vizi di costruzione o da difetti di materiali impiegati rivelati nei 12 mesi successivi dalla consegna

E' in facoltà dell'impresa presentare offerte per uno, più o tutti i lotti previsti, fermo restando l'indivisibilità di ciascun lotto **a pena di esclusione dalla gara.**

Art. 2 Modalità di fornitura

Per partecipare alla gara d'appalto ed eseguire la fornitura occorre rispettare tutte le condizioni e clausole contenute nel bando di gara, nel capitolato generale e nel presente capitolato speciale d'appalto. L'impresa dovrà essere in possesso dell'attrezzatura, dei mezzi nonché del personale necessario per l'esecuzione della fornitura. E' pertanto vietato il subappalto. La fornitura decorrerà, subordinatamente alla legittimazione della spesa da parte dell'Organo competente, dalla data di perfezionamento del contratto.

La consegna dovrà avvenire con oneri a carico dell'aggiudicatario entro 120 giorni lavorativi dalla conferma d'ordine fatto salvo eventuali diversi accordi tra l'aggiudicatario ed i singoli Corpi. Ritardi nella consegna comporteranno l'applicazione di quanto previsto dagli articoli 19 e 21 del capitolato generale d'appalto come richiamato al punto 16 del bando di gara.

La fornitura oggetto della presente gara è comprensiva del materiale di consumo eventualmente occorrente.

Art. 5 Consegna

La consegna della fornitura presso i rispettivi Comandi dovrà avvenire a cura del mittente in un'unica soluzione per tutti gli articoli entro 120 giorni lavorativi dal perfezionamento dello scambio di note o del contratto fatto salvo eventuali diversi accordi tra l'aggiudicatario ed i singoli Corpi.

Art. 3 Modalità di pagamento e fatturazione



I pagamenti sono disciplinati all'articolo 26 del capitolato generale, mentre le fatture dovranno essere intestate a Guardia di Rocca (Via 28 Luglio, 212 - Borgo Maggiore - C.O.E. SM 28538), a Corpo della Gendarmeria (Viale J. F. Kennedy, 11 - San Marino - C.O.E. SM 29120) e Corpo di Polizia Civile (Via delle Carrare, 50 - Murata - C.O.E. SM 27957) a seconda dei quantitativi di cui ai lotti riportati nel precedente articolo 1. Le fatture dovranno indicare oltre alla qualità e quantità dei beni il protocollo e la data dell'ordine nonché il numero della gara e del lotto di riferimento. La sottoscrizione del documento di trasporto non equivale ad accettazione incondizionata della merce.

**Art. 4
Referente dell'aggiudicatario**

L'aggiudicatario dovrà indicare un proprio rappresentante con funzioni di referente presso i singoli Comandi per ogni aspetto dell'appalto, compresa la supervisione del personale impiegato dall'impresa nella fornitura e per tutta la sua durata. Il Referente, tramite proprio telefono mobile, fax, indirizzo email, impersonerà validamente l'aggiudicatario per ogni comunicazione o reclamo in attinenza alla fornitura, salvo il caso che sia necessario ordine di servizio da darsi al domicilio dell'impresa. Il Referente dovrà garantire da parte dell'aggiudicatario l'adeguato audit post vendita con lo scopo di risolvere eventuali difformità che si verificassero nei 12 mesi successivi (con tempi di intervento non superiori a 10 giorni lavorativi) e di migliorare il livello qualitativo delle forniture.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Matteo Mazza