

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI <i>8192</i>
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	1 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

SPECIFICA TECNICA D'ACQUISTO

FORNITURA INDUMENTI INVERNALE ED ESTIVO PER IL PERSONALE

Rev.	Data	Descrizione	Compilato	Verificato	Approvato
0	04/04/2022	Valida per ordine	ASPP: Martina Carta <i>Martina Carta</i>	RSPP: Umberto Torresani Il Capo impianto: Ersietto Deiana <i>Umberto Torresani</i>	<i>/</i>

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI 892
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	2 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

1. Generalità

La presente specifica è **valida per ordine**.

1.1 Sezioni utilizzate nella Specifica Tecnica di Acquisto

La presente specifica tecnica è formata dalle seguenti sezioni:

Sez.	Tipo di fornitura	pag.
1	Generalità _____	1
2	Tipo di fornitura _____	2
3	Descrizione della fornitura e garanzie sulle prestazioni _____	3
4	RUMOROSITA' _____	6
5	RICHIESTE PARTICOLARI _____	7
6	PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE _____	8
7	DISEGNI E DOCUMENTI CONSEGNATI DA VILLASERVICE AL FORNITORE _____	9
8	DOCUMENTAZIONE CHE IL FORNITORE DEVE CONSEGNARE A VILLASERVICE E TEMPISTICA RELATIVA _____	9
9	LINGUA E MODALITA' DI TRASMISSIONE DELLA DOCUMENTAZIONE DAL FORNITORE A VILLASERVICE _____	8
10	PROTEZIONE SUPERFICI _____	9
11	ISPEZIONI E CONTROLLI, MESSA IN MARCIA, ACCETTAZIONE _____	9
12	IMBALLAGGI E TRASPORTI _____	10

2 TIPO DI FORNITURA

Progettazione	()
Fornitura servizi e materiali relativi	(X)
Imballaggio	(X)
Trasporti	(X)
Prestazioni per avviamento e supervisione primo periodo di avviamento	()
Assistenza periodo di garanzia.	()

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI 8192
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	3 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

3 DESCRIZIONE DELLA FORNITURA E GARANZIE SULLE PRESTAZIONI

3.1 Oggetto della fornitura

Fornitura degli indumenti, invernali ed estivi, per l'anno 2022 per il personale in forza presso la società Villaservice spa. Le forniture dovranno essere effettuate distintamente per l'anno in oggetto nonché su eventuale richiesta della committenza.

3.2 Dati tecnici generali di riferimento

3.2.1 Installazione

N.A.

3.2.2 Grado di preassiemaggio

N.A.

3.3 Descrizione della fornitura

Fornitura di indumenti invernali la cui tipologia e marcatura è la seguente:

- 1- (*) Parka anti intemperie di colore blu e giallo.

Parka imbottito multi protezione termico, con cappuccio, cerniere protette da lista con velcro e con polsini, con almeno 2 tasche ampie. La parte superiore del parka dovrà essere di colore giallo fluorescente, la parte inferiore di colore blu (a titolo di esempio come da foto), con almeno due bande retroriflettenti ad alta visibilità alle maniche e al busto. Il modello del parka dovrà avere lunghezza media-corta. Rispondente almeno alle seguenti norme e ai loro requisiti minimi: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN 343:2019, UNI EN ISO 13034:2009, UNI EN ISO 1149-5:2018, UNI EN ISO 20471:2017 (almeno classe 2), UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto



- 2- (*) Giubbino con grammatura minima di 280 gr/mq, colore blu parte inferiore e giallo fluorescente parte superiore (come da foto a titolo di esempio), di classe 2, collo a camicia, tasche al petto, elastico alla vita e ai polsi, con almeno due bande retroriflettenti ad alta visibilità alle maniche ed al torace. Rispondente almeno alle seguenti norme e ai

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI <i>8192</i>
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	4 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

loro requisiti minimi: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 13034:2009, UNI EN ISO 1149-5:2018, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto



- 3- Pantalone di colore blu nella parte inferiore e giallo fluorescente nella parte superiore (come da foto a titolo di esempio), di classe 2, con grammatura minima di 280 gr/mq, con almeno due tasche anteriori e almeno due tasconi laterali chiusi con velcro. Con almeno due bande retroriflettenti ad alta visibilità. Rispondente almeno alle seguenti norme e ai loro requisiti minimi: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 13034:2009, UNI EN ISO 1149-5:2018, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 11612:2015



- 4- (*) Felpa pesante di colore blu nella parte inferiore e di colore giallo fluorescente nella parte superiore (come da foto a titolo di esempio), di classe 2, con bande retroriflettenti ad alta visibilità, collo alto con zip, maniche lunghe, con grammatura minima di 250 gr/mq, rispondente ai requisiti minimi delle seguenti norme: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto



- 5- (*) Maglia T-Shirt, di colore blu nella parte inferiore e di colore giallo nella parte superiore (colori a titolo di esempio come foto al punto 4), di classe 2, con bande retroriflettenti ad alta visibilità, maniche lunghe, con grammatura minima di 180 gr/mq, rispondente ai

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI <i>8192</i>
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	5 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

requisiti minimi delle seguenti norme: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto

- 6- (*) Polo di colore blu nella parte inferiore e di colore giallo nella parte superiore (colori a titolo di esempio come foto al punto 4), di classe 2, con bande retroriflettenti ad alta visibilità, maniche lunghe, con grammatura minima di 200 gr/mq, rispondente ai requisiti minimi delle seguenti norme: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto
- 7- Scarpa di sicurezza impermeabile, alta, con tomaia in pelle fiore, con grado di protezione S3 (A,E,WRU,P,FO/ORO - UNI EN 20345:2012), resistente allo scivolamento SRC (UNI EN 13287:2007)
- 8- Scarpa di sicurezza modello saldatore con tomaia in pelle fiore con grado di protezione S3, protezione metatarsale necessaria per gli schizzi da saldatura, resistente allo scivolamento SRC (UNI EN 13287:2007), resistente al calore per contatto HRO (UNI EN 20345:2012)
- 9- Stivali di sicurezza in gomma, gialli, grado di protezione S5 (UNI EN 20345:2012), con puntale in acciaio resistente allo scivolamento SRC (UNI EN 13287:2007)
- 10- Giacca antipioggia con cappuccio di colore giallo in poliuretano (PU) spalmato, minimo 160 gr/mq – UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN 343:2019
- 11- Pantalone antipioggia di colore giallo in poliuretano (PU) spalmato, minimo 160 gr/mq - UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN 343:2019
- 12- Cuffia invernale in cotone al 100 % - UNI EN ISO 13688:2013
- 13- Calza lunga invernale (al ginocchio) blu o nera rispondente ai requisiti minimi delle seguenti norme UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 1149-5:2018 e con pittogramma UNI EN ISO 1149-5:2018 ben visibile
- 14- (*) Gilet antistatico ad alta visibilità arancione dotato di chiusura a cerniera, con almeno 2 tasche capienti nella parte bassa del gilet, conforme ai requisiti minimi delle norme UNI EN 20471:2013 di classe 3, UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015

Gli articoli preceduti da asterisco dovranno essere serigrafati con logo e la dicitura "Villaservice S.p.A." ad altezza petto.

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI <i>8192</i>
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	6 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

Fornitura di indumenti estivi la cui tipologia e marcatura è la seguente:

- 15- (*) Giubbino, con grammatura massima di 270 gr/mq, colore blu parte inferiore e giallo fluorescente parte superiore (a titolo di esempio come foto al p.to 2), di classe 2, collo a camicia, tasche al petto, elastico alla vita e ai polsi, con almeno due bande retroriflettenti ad alta visibilità alle maniche ed al torace. Rispondente almeno alle seguenti norme e ai loro requisiti minimi: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 13034:2009, UNI EN ISO 1149-5:2018, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto
- 16- Pantalone di colore blu nella parte inferiore e giallo fluorescente nella parte superiore (a titolo di esempio come foto al punto 3), di classe 2, con grammatura massima di 270 gr/mq, con almeno due tasche anteriori e almeno due tasconi laterali chiusi con velcro. Con almeno due bande retroriflettenti ad alta visibilità. Rispondente almeno alle seguenti norme e ai loro requisiti minimi: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 13034:2009, UNI EN ISO 1149-5:2018, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 11612:2015
- 17- (*) Maglia T-Shirt, di colore blu nella parte inferiore e di colore giallo nella parte superiore (colori a titolo di esempio come foto al punto 4), di classe 2, con bande retroriflettenti ad alta visibilità, maniche corte, con grammatura massima 230 gr/mq, rispondente ai requisiti minimi delle seguenti norme: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto
- 18- (*) Polo di colore blu nella parte inferiore e di colore giallo nella parte superiore (colori a titolo di esempio come foto al punto 4), di classe 2, con bande retroriflettenti ad alta visibilità, maniche corte, con grammatura massima di 230 gr/mq, rispondente ai requisiti minimi delle seguenti norme: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2017 (classe 2), UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015 e con i pittogrammi ben visibili applicati ad altezza petto
- 19- (*) Gilet antistatico ad alta visibilità arancione dotato di chiusura a cerniera, con almeno 2 tasche capienti nella parte bassa del gilet, conforme ai requisiti minimi delle norme UNI EN 20471:2013 di classe 3, UNI EN ISO 1149-5:2008, UNI EN ISO 11612:2015

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI 8192
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	7 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

- 20- Scarpa di sicurezza impermeabile, alta, con tomaia in pelle fiore, con grado di protezione S3 (A,E,WRU,P,FO/ORO - UNI EN 20345:2012), resistente allo scivolamento SRC (UNI EN 13287:2007)
- 21- Scarpa di sicurezza modello saldatore con tomaia in pelle fiore con grado di protezione S3, protezione metatarsale necessaria per gli schizzi da saldatura, resistente allo scivolamento SRC (UNI EN 13287:2007), resistente al calore per contatto HRO (UNI EN 20345:2012)
- 22- Cappellino estivo in cotone al 100 % di colore azzurro - UNI EN ISO 13688:2013
- 23- Calza corta al polpaccio estiva (blu o nera) rispondente ai requisiti minimi delle seguenti norme UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 1149-5:2018 e con pittogramma UNI EN ISO 1149-5:2018 ben visibile

Gli articoli preceduti da asterisco dovranno essere serigrafati con logo e la dicitura "Villaservice S.p.A." ad altezza petto.

Le forniture dovranno effettuarsi su specifica richiesta del committente Villaservice con la trasmissione al fornitore del "MODULO DI RICHIESTA FORNITURA/SERVIZIO SU ORDINE APERTO", allegato alla presente, nel quale dovranno essere riportati, oltre ai dati relativi al contratto e all'indirizzo del fornitore, le quantità, la descrizione dei prodotti, il costo unitario con l'importo totale della fornitura e i termini di consegna. La consegna dei prodotti dovrà avvenire secondo le seguenti tempistiche:

- entro 10 giorni consecutivi dal ricevimento della richiesta di fornitura per un massimo di 30 pezzi;
- entro 40 giorni consecutivi dal ricevimento della richiesta di fornitura per forniture superiori ai 30 pezzi.

I capi di abbigliamento dovranno essere disponibili nelle taglie XS,S,M,L,XL,XXL,XXXL.

Gli stivali e le scarpe dovranno essere disponibili dal numero 36 al numero 45.

4 RUMOROSITA'

N.A.

5 RICHIESTE PARTICOLARI

Il fornitore in fase di gara dovrà presentare n. 1 campione di ogni prodotto riportato al paragrafo 3.3 ad eccezione dei prodotti indicati ai punti 7,8 dei quali dovranno essere forniti,

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI 8192
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	8 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

per ciascuno punto, n. 3 campioni di scarpe di modello diverso. Il fornitore unitamente al campione ossia al prodotto che intende offrire dovrà fornire:

- la documentazione, in lingua italiana, attestante la conformità alle norme dei prodotti;
- scheda tecnica dei prodotti in lingua italiana;
- istruzioni per l'uso, manutenzione e pulizia in lingua italiana;
- la dichiarazione di conformità CE dei prodotti;
- una dichiarazione, in lingua italiana, attestante la tenuta per un minimo di 50 lavaggi, effettuati secondo l'etichettatura a norma di legge apposta sui capi di vestiario (valido solo per i p.ti 2,3,14,15,16,19);
- una autocertificazione che i prodotti proposti rispettino le specifiche e le norme indicate, per ciascun capo, al paragrafo 3.3. a firma del legale rappresentante della ditta partecipante.

La campionatura verrà restituita:

- ai partecipanti non aggiudicatari ad accettazione del contratto di fornitura da parte del fornitore aggiudicatario;
- al fornitore aggiudicatario al termine del periodo contrattuale.

Il fornitore aggiudicatario dovrà, entro 20 giorni, dall'avvenuta stipula del contratto, presentare alla Villaservice spa una campionatura dei capi di abbigliamento di cui ai punti 1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 14, 15, 16, 17,18 del paragrafo 3.3, nelle taglie S, M, L, XL, XXL o nelle taglie 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54. Detta campionatura unitamente a quella presentata in fase di gara costituiranno la base di confronto per l'accettazione delle forniture che successivamente verranno eseguite. La campionatura verrà restituita al fornitore al termine del periodo contrattuale.

L'etichetta all'interno dell'indumento dovrà riportare almeno le seguenti informazioni:

- marcatura CE;
- nome del Fabbricante;
- norme di riferimento;
- pittogrammi;
- simboli di manutenzione;
- composizione tessuto.

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI 8192
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	9 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

N.A.

7 DISEGNI E DOCUMENTI CONSEGNATI DA VILLASERVICE AL FORNITORE

N.A.

8 DOCUMENTAZIONE CHE IL FORNITORE DEVE CONSEGNARE A VILLASERVICE E TEMPISTICA RELATIVA

Il fornitore in fase di gara dovrà presentare un campione di ogni prodotto riportato al paragrafo 3.3. Il fornitore unitamente al campione ossia al prodotto che intende offrire deve fornire:

- la documentazione, in lingua italiana, attestante la conformità alle norme dei prodotti;
- scheda tecnica dei prodotti in lingua italiana;
- istruzioni per l'uso, manutenzione e pulizia in lingua italiana;
- la dichiarazione di conformità CE dei prodotti;
- una dichiarazione, in lingua italiana, attestante la tenuta per un minimo di 50 lavaggi, effettuati secondo l'etichettatura a norma di legge apposta sui capi di vestiario (valido solo per i p.ti 2,3,14,15,16,19);
- una autocertificazione che i prodotti proposti rispettino le specifiche e le norme indicate, per ciascun capo, al paragrafo 3.3.

9 LINGUA E MODALITA' DI TRASMISSIONE DELLA DOCUMENTAZIONE DAL FORNITORE A VILLASERVICE

Lingua italiana.

10 PROTEZIONE SUPERFICI

N.A.

11 ISPEZIONI E CONTROLLI, MESSA IN MARCIA, ACCETTAZIONE

Ai fini della consegna ed accettazione, tutti i capi dovranno essere accompagnati da un documento di trasporto sul quale dovranno figurare oltre alle quantità e la descrizione dei prodotti forniti nonché i prezzi unitari e l'importo totale della fornitura, anche i riferimenti contrattuali e quelli relativi al modulo richiesta fornitura (es. n° protocollo e data). Si chiarisce che la mancata fornitura, sia parziale che totale, nelle tempistiche sopracitate, per cause

	Sito	IMPIANTI VILLASERVICE SPA	Num doc.	INDUMENTI/2022/ IMPIANTI 8192
	Indirizzo	Z. I. Loc. Cannamenda	Foglio	10 di 10
	Cap - Città	09039 - Villacidro		

imputabili al fornitore, nonché eventuali difformità tra i capi offerti in gara e quelli consegnati, comporterà l'applicazione delle penali indicate in contratto. La Villaservice si riserva il diritto di respingere la merce non conforme alla presente specifica tecnica e campionatura presentata e accettata in fase di gara, notificandolo per iscritto al fornitore e declinando ogni responsabilità per la sua custodia. Le spese di reso sono a totale carico del fornitore che dovrà provvedere entro tre giorni al ritiro della merce non conforme.

12 IMBALLAGGI E TRASPORTI

Tutti i capi sono resi franco destino compreso l'imballo.