



Comune di Capaccio
(Provincia di Salerno)

Corso Vittorio Emanuele, 84047 Capaccio (SA)
Tel. +39 (0828) 81.21.11 Facsimile +39 (0828) 821.640

SETTORE V

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SETTORE

(decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267) T.U.E.L.

DETERMINA n. 86`del 28/12/2011

Del Registro Generale n. 20 del 27 GEN. 2012

OGGETTO: IMPEGNO DI SPESA ED AVVIO PROCEDURA PER LA FORNITURA DI DIVI-
SE INVERNALI PER IL PERSONALE APPARTENENTE AL CORPO DI POLI-
ZIA LOCALE.

(CIG: Z6002FE816)

SETTORE V POLIZIA LOCALE

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

(Decreto di nomina del Sindaco del 23/09/2011 – Prot. n°34897)

(CIG: Z6002FE816)

Visto l'art. 169 del D.Lgs. n. 267/2000 che stabilisce che i Comuni con oltre 15.000 abitanti devono predisporre il Piano esecutivo di gestione (PEG), prima dell'inizio di ogni anno sulla base del bilancio di previsione annuale deliberato dal Consiglio comunale;

Vista la delibera n°659 del 28/10/1999, con la quale si approva il regolamento per la definizione dei criteri per l'individuazione delle posizioni organizzative e per il conferimento e la revoca delle posizioni organizzative, ai sensi del combinato dispositivo degli artt. 8, 9, 10, 11 del CCNL 1999;

Vista la deliberazione di Giunta Comunale n°315 del 04/08/2011 di approvazione Piano Esecutivo di gestione bilancio 2011 ed affidamento PEG ai responsabili dei settori e dei servizi;

Vista la deliberazione di Giunta Comunale n°415 del 22/09/2011 di rettifica della delibera di G.C. n°315 del 04/08/2011;

Visto il Decreto Sindacale prot. n.34897 del 23/09/2011, con il quale il Sindaco ha prorogato l'affidamento dei PEG ai responsabili dei servizi e dei settori del Comune, ai sensi dell'artt. 107 e 109 del D.Lgs. 267/200, e degli artt. 8, 9, 10, 11 del CCNL/1999 e del vigente regolamento senza soluzione di continuità e fino al 31/12/2011, salvo revoca anticipata;

Visto il D.Lgs. 267/2000, recante il TUEL ed in particolare l'art. 107 "Funzioni e responsabilità dei Dirigenti", l'art. 151 "Principi in materia di contabilità", l'art. 183 "Impegno di spesa" e l'art. 184 "Liquidazione di spesa", che demanda ai Responsabili dei Servizi gli atti di impegno e liquidazione;

Atteso che in base allo scadenario della fornitura di massa vestiaria allegato al regolamento del Corpo di Polizia Municipale che prevede la fornitura dell'abbigliamento invernale per il personale appartenente al corpo, è necessario dotare le 13 unità appartenenti al corpo di idonee uniformi invernale, come da computo estimativo allegato;

Visto l'art. 4 del vigente Regolamento di esecuzione di forniture e servizi in economia dell'Ente, approvato con deliberazione del consiglio comunale n. 16 del 18/02/2004, esecutiva ai sensi di legge, che prevede l'esecuzione in economia della fornitura di vestiario ai dipendenti entro il limite di spesa di euro 20.000 oltre IVA;

Ritenuto necessario procedere all'individuazione di almeno cinque ditte come previsto dall'art. 10 del succitato regolamento;

che, sono state individuate n°5 ditte, a lavorazione sartoriale, specializzate nel settore come di seguito elencate:

1. Pianella Mariano, lavorazione articoli militari con sede in Napoli;
2. Luigi Mazza S.a.s., con sede in San Giorgio a Cremano (Na);
3. Scuotto Industria Manufatti S.a.s. di Alfredo Scuotto con sede in Arzano (Na);
4. F.lli Vincenzo Autore con sede in Napoli;
5. CEAM di Angelo Panzera con sede in Caserta.

Di dare atto che il responsabile del procedimento ai sensi dall'art. 7 del succitato regolamento è il Responsabile del V settore Cap. Antonio Rinaldi;

Visto l'art.73 dello statuto vigente;

Visti gli artt.18-19-25-26-27 del regolamento di contabilità;

Visto il regolamento dei contratti;

Visto il D. Lgs. 267/2000, con particolare riferimento agli artt. 107, 151, comma 4, e 183;

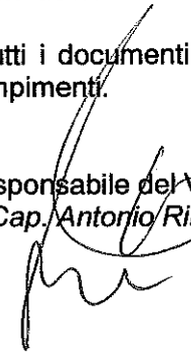
Vista la deliberazione di C.C. n°16 del 18/02/2006 – regolamento di esecuzione di forniture e servizi in economia;

Visto il D.Lgs. n°163 del 12-04-2006 Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture;

DETERMINA

- 1) La premessa forma parte integrante della presente determina;
- 2) Di avviare la procedura di fornitura con la modalità di cui all'art.10 del regolamento di esecuzione di forniture e servizi in economia dell'Ente, approvato con deliberazione del consiglio comunale n. 16 del 18/02/2004 mediante richiesta di preventivo a n°5 ditte come di seguito elencate:
 - Pianella Mariano, lavorazione articoli militari con sede in Napoli;
 - Luigi Mazza S.a.s., con sede in San Giorgio a Cremano (Na);
 - Scuotto Industria Manufatti S.a.s. di Alfredo Scuotto con sede in Arzano (Na);
 - F.lli Vincenzo Autore con sede in Napoli;
 - CEAM di Angelo Panzera con sede in Caserta;
- 3) Di prenotare la spesa presunta di € 18.500,00 sull'intervento n. 1030102.5 della gestione in conto competenza del bilancio dell'esercizio finanziario in corso che offre disponibilità;
- 4) Di approvare l'allegata richiesta di preventivo con allegate modalità e clausole di fornitura, computo estimativo e caratteristiche tecniche dei capi, che le ditte dovranno sottoscrivere per accettazione;
- 5) Di trasmettere il presente atto regolarmente sottoscritto, con tutti i documenti giustificativi e riferimenti contabili, all'Ufficio Finanziario, per i conseguenti adempimenti.

Il Responsabile del V Settore
Cap. Antonio Rinaldi





Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

Protocollo nr. _____

Capaccio li _____

Ditta _____

OGGETTO: Richiesta preventivo per la fornitura di n°13 divise invernali per la Polizia Locale;

Questo Ufficio deve affidare la fornitura di vestiario invernale per il personale appartenente al V Settore Polizia Locale, si chiede a codesta ditta, di far pervenire all'ufficio Polizia Municipale entro e non oltre le ore **12.00** del giorno ____ del mese di _____ anno ____, il preventivo di spesa richiesto.

1) Oggetto della fornitura:

- I quantitativi e le caratteristiche tecniche dei materiali oggetto della fornitura sono indicati nell'allegato computo estimativo.

2) Variazioni delle Quantità:

- L'Ente si riserva di aumentare o ridurre il quantitativo richiesto, fermo restando le condizioni di aggiudicazione, senza che la ditta aggiudicataria possa sollevare eccezioni e/o pretendere indennità di sorta.

3) Modalità di esecuzione:

- La ditta è obbliga ad effettuare direttamente la fornitura in oggetto nel rispetto delle direttive impartite dall'Ufficio Polizia Locale.
- Il rilievo delle misure di tutti i capi dovrà essere eseguito a cure e spese della ditta aggiudicataria nei locali della Polizia Locale, previa intesa con il dirigente della Polizia Locale.
- La ditta è obbligata ad eseguire una prima misurazione dei capi sartoriali con la sola imbastitura.
- La confezione degli indumenti dovrà essere eseguita in base alle misure da rilevarsi così come sopra specificato.
- Gli indumenti dovranno essere confezionati in singoli pacchi personalizzati. La ditta aggiudicataria ha l'espresso obbligo di confezionare gli indumenti, in modo che resti margine sufficiente per allungarli e di allungarli all'occorrenza.
- La ditta è obbligata, a richiesta, di presentare la campionatura di ogni articolo indicato nell'allegata scheda di offerta, pena l'esclusione.

4) Offerta:

Le offerte devono pervenire a cura e rischio della ditta, in plico debitamente sigillato con ceralacca e controfirmato sui lembi di chiusura con l'indicazione del mittente e la seguente scritta " OFFERTA PER LA FORNITURA DI DIVISE INVERNALI PER LA POLIZIA LOCALE DI CAPACCIO" direttamente al protocollo del Comando Polizia Locale ubicato in Viale della Repubblica, 81 - Capaccio Scalo (SA) entro il termine richiesto, pena l'esclusione.

- L'offerta da riportate sul preventivo si intende I.V.A. esclusa;
- Contestualmente all'offerta la ditta è obbligata ad allegare all'interno della busta:
 - il modulo di offerta riportante i prezzi unitari e complessivi, onde consentire a questo Ufficio di poter effettuare eventuale fornitura aggiuntiva.



Comune di Capaccio

Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

- Richiesta di preventivo con allegate modalità e clausole di fornitura, computo estimativo e caratteristiche tecniche dei capi, firmati dal legale rappresentate della ditta su ogni pagina in segno di accettazione;
- copia dell'iscrizione alla Camera di Commercio per la categoria oggetto della fornitura e l'autorizzazione ai sensi dell'art.28 TULPS.
- **Certificato DURC** (documento unico di regolarità contributiva) in corso di validità o qualora la ditta sia esente dalla presentazione dell'attestazione DURC dovrà produrre specifica dichiarazione con riferimento normativo e alla circostanze di tale esenzione.

- Trascorso il termine fissato, non verrà ritenuto valido alcun preventivo, anche se sostitutivo o aggiuntivo di preventivo presentato precedentemente.
- Non verranno considerati i preventivi difformi da quello richiesto;

5) Modalità e Procedimento di Aggiudicazione:

L'apertura delle buste sarà effettuata a cura del Responsabile del Servizio e nei locali del Comando Polizia Locale di Capaccio in Viale della Repubblica, 81 alle ore 10,00 del giorno _____;

6) Aggiudicazione:

- L'affidamento avverrà anche in presenza di un solo preventivo ritenuto valido ed a seguito di verifica della congruità del prezzo.
- In caso di parità fra i vari preventivi, si procederà al sorteggio.
- Il recapito del preventivo, rimane ad esclusivo rischio del mittente ove per un qualsiasi motivo non giunga a destinazione.

7) Termini e Modalità di consegna:

- La fornitura può essere eseguita, solo a seguito di comunicazione di aggiudicazione da parte di questo ufficio.
- Il vestiario dovrà essere consegnato, a proprie cure e spese, entro il termine di giorni 30 (trenta) naturali, successivi e continui, decorrenti dalla data di ricezione della commissione anche a mezzo fax presso i locali della Polizia Locale ubicati in Viale della Repubblica, 81- Capaccio Scalo (SA).

8) Pagamento

La presentazione della fattura relativa al pagamento dovrà essere acquisita agli atti del Comune a fornitura avvenuta. La stessa fattura sarà liquidata entro 60 giorni dalla sua acquisizione. Nel periodo suddetto l'ufficio provvederà all'espletamento di tutti gli adempimenti necessari per la liquidazione della somma dovuta;

9) Penale

In caso di ritardata consegna, non attribuibile a cause di forza maggiore, la ditta sarà tenuta al pagamento di una penale pari allo **0,50%** per ogni giorno di ritardo e per un massimo del **10%**;

10) Domicilio Legale e Controversie

La ditta aggiudicataria della presente fornitura si impegna ad eleggere il proprio domicilio legale presso la sede comunale di Capaccio, per tutte le comunicazioni e controversie riferite alla presente fornitura.

In attesa di sollecito riscontro si porgono distinti saluti

Il Responsabile del V Settore
Cap. Antonio Rinaldi



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE
COMPUTO ESTIMATIVO

OGGETTO DELLA FORNITURA:

N°13 DIVISE INVERNALI PER IL PERSONALE APPARTENENTE AL CORPO DI POLIZIA LOCALE

DESCRIZIONE DEL CAPO DI VESTIARIO	Q.tà
Uniforme Invernale	-----
Giacca di cordellino di colore blu uomo;	12
Giacca di cordellino di colore blu donna - Personale femminile -	1
Maglione di colore blu tipo carabinieri collo a "V";	13
Pantaloni cordellino, tipo classico;	24
Pantaloni cordellino, tipo classico per personale femminile	1
Gonna tipo civile, taglio normale, lunghezza al ginocchio - Personale femminile in alternativa al pantalone -	1
Paio di scarpe uomo, colore nero in Gore-tex omologate CE EN 347 WRV-E;	12
Paio di scarpe donna - colore nero in Gore-tex omologate CE EN 347 WRV-E;	1
Camicia maschile a maniche lunghe di colore celeste modello civile;	36
Camicia femminile a maniche lunghe di colore celeste modello civile;	3
Berretto di colore bianco, completo di due foderine;	9
Berretto di colore bianco, per sottufficiali, completo di due foderine;	3
Berretto di colore blu, per Ufficiale superiore con fregio ricamato, trecciola - damasco completo di due foderine;	1
Foderina anti pioggia per berretto;	13
Paio di calze mod. femminile invernale	8
Paio di calze lunghe mod. da uomo invernale	96
Giacca a vento in Gore-tex con rifrangenti completa di giacca interna (vedi Scheda tecnica) Con scritta Polizia Locale	13
Paio di alamari ufficiali per giacca con stemma comunale;	1
Paio di alamari sottufficiali per giacca con stemma comunale;	3
Paio di alamari per giacca con stemma comunale;	9
Fondina in cuoio bianco con doppio moschetto e passante per pistola mod. 9x21	13
Personale Motociclista	
Pantaloni cordellino, modello motociclista stesso tessuto della giacca	04



Comune di Capaccio

Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

CARATTERISTICHE TECNICHE E DESCRIZIONE DEI CAPI

Caratteristiche tecniche del tessuto	
Denominazione	Cordellino
Armatura	Cordellino da 9
Altezza fra cimose	cm. 150
Peso al MLT.	Gr. 550
Peso al MTQ.	Gr. 360
Composizione	100% lana vergine
Finezza della lana-Micron	21
<i>Titolo del filato</i> -----	Ordito 2/49.000 Trama 2/48.000
<i>Riduzione a Cm.</i> -----	Ordito fili n. 48/49 Trama fili n. 31
<i>Resistenza dinamica</i> ----- Striscia cm.5x20 Ambient. 65% UR – 20 gr.C	Ordito Kg. 75 Trama Kg. 45
<i>Allungamenti</i> -----	Ordito mm. 85 Trama mm. 80

SCHEDA TECNICA CAMICIA

Denominazione	Oxford
Armatura	Tela
Altezza fra cimose	cm. 150
Peso	Gr/mq. 135
Composizione	Oxford 65% - Poliestere 35%
Titolo ordito	40/2
Titolo trama	40/2

CAMICIA

Camicia a maniche lunghe di colore celeste tipo Oxford;

GIACCA A VENTO Gore- Tex

Giacca a vento Impermeabile imbottita

La giacca a vento costituita da giacca esterna ancorata a corpetto autoportante interno.

Descrizione

Giacca esterna:

la giacca, deve essere realizzata in tessuto impermeabile traspirante (Gore – tex) di colore blu (vedi scheda tecnica allegata n°1) con presenza sulle spalle, sulle maniche, sul collo e in vita inserti in tessuto in contrasto (vedi scheda tecnica allegata n°2).

La giacca deve essere composta da due parti anteriori, una posteriore e due maniche a giro, tutti con taglio sagomati.



Comune di Capaccio

Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

Il Capo deve essere realizzato con chiusura centrale con cerniera pressofusa divisibile a doppio cursore coperta da doppia battuta, una per ciascun davanti, realizzata in doppio tessuto; la battuta del davanti sinistro si incrocia su quella del davanti destro a mezzo di bottoni a pressione. La battuta destra con bordo ripiegato a mezzo travette che ne permettono la funzione di sgocciolatoio. Sotto le battute non vi devono essere tagli e cuciture orizzontali.

Sul davanti all'altezza del petto, vi devono essere posizionate due tasche chiuse da patta formata da bottoni a pressione: sulla tasca porta radio di sinistra deve essere applicata una custodia portacellulare con inserto in rete per migliorare l'ascolto della suoneria; tale tasca deve essere protetta da un tessuto anti onde elettromagnetiche (vedi scheda tecnica allegata n°3); sulla tasca di destra deve essere applicato un porta penne a tre scomparti realizzato nello stesso tessuto della giacca.

Sulla patta del taschino di sinistra deve essere cucito un velcro per l'applicazione dell'etichetta "Polizia Locale";

Sulla patta del taschino di destra deve essere cucito un apposito velcro per permettere l'applicazione di eventuale etichetta riportante l'eventuale qualifica o nome dell'agente.

Su ciascun davanti, al fondo giacca, deve essere applicata una tasca con soffietto laterale coperto da patta fermata da bottoni a pressione nascosti; su ciascuna tasca deve essere applicato, nello stesso tessuto della giacca, un porta penne a due scomparti.

Il collo deve essere realizzato in doppio: sulla patta posteriore del collo, al centro, deve essere inserita una lista dello stesso tessuto esterno sulla quale sono applicati i bottoni automatici utilizzabili per l'ancoraggio del cappuccio. Tale lista in mancanza del cappuccio, deve scomparire in apposita tasca.

Nella parte alta del collo deve essere inserito un tessuto di sostegno (vedi scheda tecnica allegata n°4).

Un inserto salvamento, in confortevole tessuto analergico, (vedi scheda tecnica allegata n°5) deve essere posizionato internamente all'altezza del collo per evitare il contatto del volto con la cerniera di chiusura del davanti.

Sulle spalle devono essere applicate le spalline porta gradi sagomate dello stesso tessuto della giacca fermate sul lato esterno nella cucitura della manica e sul lato interno sulla giacca tramite bottone a pressione.

Il Cappuccio deve essere staccabile che si prolunga sul davanti a formare un sottogola chiuso da due bottoni a pressione, regolabile tramite cordoncino e stopper.

Alla base del cappuccio devono essere applicati dei bottoni a pressione destinati all'ancoraggio sui corrispondenti bottoni presenti sull'apposita lista alla base del collo.

Le maniche devono essere a giro in tre pezzi terminanti con fondo dritto chiuso con lipetta in tessuto, è provviste di tirante per facilitarne la presa e da bottone a pressione per permetterne la regolazione.

Nel fondo manica deve essere inserita un'apertura con soffietto chiusa da cerniera da cm. 18 circa coperta da doppio feltro.

Sulla manica sinistra deve essere applicato un taschino portapenne a tre scomparti.

All'altezza della vita, per tutta la circonferenza della giacca, deve essere applicato internamente un tunnel in tessuto per il passaggio di un cordoncino elasticizzato. La regolazione del cordoncino deve essere effettuata tramite apposito stopper.

Sempre all'altezza della vita, sul dietro, deve essere incamerato un elastico.

Sui fianchi devono essere applicati almeno n°4 passanti per l'inserimento del cinturone.

Sul fondo deve essere inserita una cerniera di circa cm. 18 in verticale sui fianchi coperta da doppio filetto con soffietto.

In tutti i tagli del davanti, del di dietro, delle maniche e delle tasche deve essere inserita tra le due parti una coda di topo in rifrangente grigio argento (vedi scheda tecnica n°6).

La giacca ed il cappuccio devono essere completamente sfoderabili.

All'interno di ciascun davanti, al fondo, deve essere applicato un taschino in tessuto a rete.

Ai lati del davanti devono essere inserite due mezze cerniere che permettono l'ancoraggio con la giacca interna e due linguette di tessuto al fondo manica, con bottone a pressione, completano il bloccaggio con l'interno.

Tutte le cuciture che interessano l'unione delle varie parti del tessuto laminato della giacca e del cappuccio e che compromettono l'impermeabilità dell'indumento, devono essere opportunamente protette sul rovescio da adeguata termosaldatura.

Il capo deve essere a norma EN 340:2003 – UNI EN 343:2008 DPI 1° cat

Giacca interna:

deve essere realizzata in tessuto antivento (vedi scheda tecnica n°7) in colore blu, con inserti in tessuto in contrasto (vedi scheda tecnica n°2), formata da un di dietro, due davanti e due maniche con tagli sagomati.



Comune di Capaccio

Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

In tutti i tagli del davanti, del di dietro, delle maniche deve essere inserita tra le due parti una coda di topo in rifrangente grigio argento (vedi scheda tecnica n°6).

Il capo deve presentarsi con chiusura centrale a mezzo cerniera spirale divisibile con cursore reversibile, coperta da doppio feltro in tessuto, che ne permette l'ancoraggio alla giacca esterna.

Sul davanti, all'altezza del petto, deve essere applicato un taschino coperto da patta sagomata fermata da bottone a pressione nascosto, sopra ogni taschino deve essere applicato un porta penne a tre scomparti.

Sulle patte dei taschini deve essere cucito apposito velcro per l'applicazione dell'etichetta "Polizia Locale".

Su ciascun davanti, al fondo giacca deve essere realizzata una tasca chiusa da cerniera a vista di circa cm. 18 coperta da un patta fermata con bottone a pressione nascosto.

Il collo deve essere in doppio tessuto che si prolunga sul davanti sinistro e deve essere chiuso con bottoni a pressione nascosti e con salvamento a protezione.

Un inserto salvamento, in tessuto anallergico in tutti i tagli del davanti, del di dietro, delle maniche e delle tasche deve essere inserita tra le due parti una coda di topo in rifrangente grigio argento (vedi scheda tecnica n°5), deve essere posizionato internamente all'altezza del collo per evitare il contatto del volto con la cerniera di chiusura del davanti.

Spalline porta gradi sagomate dello stesso tessuto della giacca.

La giacca interna deve essere foderata con tessuto poliestere. In tutti i tagli del davanti, del di dietro, delle maniche e delle tasche deve essere inserita tra le due parti una coda di topo in rifrangente grigio argento (vedi scheda tecnica n°8) accoppiato con ovatta. In tutti i tagli del davanti, del di dietro, delle maniche e delle tasche deve essere inserita tra le due parti una coda di topo in rifrangente grigio argento (vedi scheda tecnica n°9) fermati insieme.

La giacca deve avere due taschini interni uno al petto e l'altro al fondo davanti destro.

Il capo deve essere a norma EN 340:2003

GIACCA INVERNALE UOMO

Modello aperto sul davanti con risvolti tipo militare, ad un petto, con chiusura 4 bottoni, in metallo dorato con stemma, spalline inserite nella sopra manica e fissate con bottoncini in metallo dorato, con filettatura in panno del colore richiesto. Due taschini superiori e due tasche inferiori entrambi con cannello, pattine e bottoncini in metallo dorato (come sopra). Nella tasca inferiore sinistra dovrà essere aperto un taglio per il passaggio dell'attacco della fondina. Tasca interna con linguette (nasello). Sulle patte, sul collo e sul davanti deve essere passata un'impuntura a mm.2 dal bordo. La giacca deve essere interamente foderata. Il corpo è costituito da due parti anteriori ed una posteriore in due pezzi. Sulla parte anteriore devono essere praticate due riprese per sagomare la giacca alla vita ed internamente deve essere applicata una mostra interna che inizia dalla spalla e termina al fondo. Su ciascuna parte deve essere applicato all'interno un rinforzo di tela cammello che abbraccia tutta la spalla fin sotto al giro manica e termina al fondo, ed altri due rinforzi uno della stessa tela ed uno di feltro per l'imbottitura, limitati al petto ed alle spalle fin sotto il giro manica. Infine tra i due rinforzi di tela cammello va inserito il crine di ottima qualità, debitamente ribattuto. Internamente dall'inizio della piegatura dei risvolti lungo i bordi delle parti anteriori e dal fondo per una lunghezza di circa 15 cm. dovrà essere applicato un idoneo diritto filo. Le parti anteriori e posteriori terminano al fondo con una piega interna alta circa 4 cm., fermata con cucitura a punti invisibili dall'esterno. Il bavero ed il collo devono essere rinforzati internamente ed appuntati, mentre il sottocollo di panno deve essere trapuntato. Ciascuna spalla deve essere imbottita con ovatta foderata e trapunta, e la rotondità deve essere realizzata mediante l'aggiunta di un rullino inserito lungo il giro della sopramanica. Il Fondo delle maniche dovrà avere un rimesso di almeno 4 cm. e dovrà avere un rinforzo interno fermato con punti invisibili. Infine le patte delle tasche devono avere un adeguato rinforzo interno complete di alamari plastica tipo Roma con clips per gli agenti della Polizia Municipale, alamari ricamati in oro per Ufficiali, alamari ricamati in oro su fondo cremisi per il Comandante.



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

PANTALONI

Foggia tipo civile, taglio normale, lungo senza risvolto e con battitacco, due tasche interne di fodera (apertura minimo 16 cm., profondità minimo 30 cm.), due tasche posteriori con bottone. Nel pantalone per donna la chiusura deve essere laterale. Passanti altezza 5 cm. per la cinta. Dettaglio di lavorazione: sul cavallo deve essere passato doppia cucitura. I pantaloni devono avere un rimesso al fondo di almeno 7 cm. ed al cavallo di 2 cm.. La fodera della cinta deve essere del tipo preconfezionato di buona qualità, sulla contro finta deve essere ricavata un'asola per un contro bottone interno da applicare alla distanza di almeno 9 cm.. La finta e la contro finta devono essere fissate con cucitura a macchina.

GIACCA INVERNALE DONNA

Modello femminile a quattro bottoni (lavorazione come giacca uomo).

GONNA

Foggia tipo civile, taglio normale, lunghezza al ginocchio con cinque bottoni passanti altezza 5 cm. per la cinta, chiusura laterale con cerniera lampo ed un'asola con bottone.

MAGLIONI

- Maglione di colore blu tipo carabinieri, maniche lunghe scollo a V realizzato in filato 2/25, 50% in lana e 50% in fibra acrilica, completo di spalline e di contospalline, con bottoncino portapenne sul braccio sinistro in stoffa blu, con scritta sul petto a sinistra Polizia Municipale;
- Maglione di colore blu tipo carabinieri, maniche lunghe collo alto realizzato in filato 2/25, 50% in lana e 50% in fibra acrilica;

SCARPE

- Scarpe uomo, tipo stivaletto di colore nero, in pellame impermeabilizzato, con membrana interna in Gore-tex ;
- Scarpe donna, di colore nero, tipo polacco tomaia pelle di vitello pienofiore idrorepellente traspirante in membrana Gore-tex impermeabile e traspirante.

BERRETTO

- Berretto di colore bianco per Agenti, visiera di cuoio soggolo nero con bottoncini con stemma oro piccaglia fregio metallo raffigurante stemma comunale completo di due foderine di colore bianco cotone 100%.
- Berretto di colore blu per Ufficiali e Sottufficiali completo di gradi soggolo e fregio del comune completo di foderina Najlon blu.
- Foderine antipioggia per berretti di cui sopra.

Il Responsabile del V Settore
Cap. Antonio Rinaldi



SETTORE V POLIZIA LOCALE
SCHEDE TECNICHE GIACCA A VENTO

SCHEDE TECNICA N. 1
- TESSUTO IMPERMEABILE TRASPIRANTE -

-A- MATERIALE ESTERNO

Composizione qualitativa	100% Poliestere	Legge 883/73
Armatura	BATAVIA DA 4	UNI 8099/80

-B- STRATO FUNZIONALE

Composizione qualitativa	Membrana bicomponente composta da Politetrafluoroetilene (PTFE) a struttura microporosa espansa; sulla membrana, esternamente a vista, sono presenti punti discontinui a base di resina polimerica.	Spettroscopia IR
--------------------------	---	------------------

-C- MATERIALE FINITO

Peso	150 g/m ² ± 10%	UNI EN 12127
Resistenza alla bagnatura	non inferiore a ISO 4-90	UNI EN 24920/93
Resistenza alla Trazione	Ordito: ≥ 850 N Trama: ≥ 550 N	UNI EN ISO 13934-1
Permeabilità vapore d'acqua	≥ 800 g/m ² 24h	UNI 4818/26 ^a
Resistenza al vapore d'acqua	R _e ≤ 10 m ² Pa/W	ISO 11092
Resistenza allo Strappo	Ordito: ≥ 30 N Trama: ≥ 30 N	ISO 4674-A1
Tenuta all'acqua su tessuto. UNI EN 20811		
Fine della prova dopo la prima goccia d'acqua. Incremento H ₂ O 60cm/mlh.		
Senza trattamenti.	≥ 1.000 cm	
Dopo 20 cicli di lavaggio in accordo con ISO 6330 2A, E2	≥ 1.000 cm	
Dopo 4.000 cicli di abrasione su lato membrana, UNI EN ISO 129472-2 met. 1,9kPa, abrasione lana	≥ 1.000 cm	
Tenuta all'acqua su tessuto cucito e termosaldato ad incrocio UNI EN 20811		
Fine della prova dopo la prima goccia d'acqua. Incremento H ₂ O 60cm/mlh.		
Senza trattamenti.	≥ 200 cm	
Dopo 10 cicli di lavaggio in accordo con 6330 2A, E2	≥ 200 cm	
Durata della laminazione		
Dopo 50 lavaggi in accordo con ISO 6330 2A, C	A) La membrana deve essere attaccata al tessuto. B) Non si devono essere formate bolle con dimensioni ≥ 4 mm di diametro.	

NASTRO TERMOSALDATURA 2 STRATI

Composizione strato funzionale: Membrana in Politetrafluoroetilene (PTFE) a struttura microporosa espansa.

Altezza 22 mm ± 1 mm



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

SCHEDA TECNICA N. 2
- INSERTI IN TESSUTO BLU -

Composizione:	59% PA - 21% GF - 12% PU - 8% PES fibra riflettente grigio argento inserita in trama.	
Peso:	260 gr. mq	DIN-EN 12127
Resistenza alla trazione:	ordito 1.700 N trama 1.300 N	ISO 13934/1
Resistenza all'abrasione:	4500 T/ revs	DIN 53863 - 2° parte
Allungamento a rottura:	ordito 20 % trama 35 %	ISO 13934/1
Spray Test	70	EN 24920 (ISO 4920)
Permeabilità all'aria	80-140 l/mq/s	EN ISO 9237

SCHEDA TECNICA N° 3
- TESSUTO ANTI ONDE ELETTROMAGNETICHE -

COMPOSIZIONE: 92 % PA
8 % ARGENTO

PESO: 30 GR. MQ

ANTIMICROBICO

ANTIBATTERIOSTATICO

CONDUTTIVITA' TERAPEUTICA

TERMOREGOLATORE: CALDO D'INVERNO - FREDDO D'ESTATE



SETTORE V POLIZIA LOCALE

SCHEDA TECNICA N° 4 - TESSUTO DI SOSTEGNO -

DESCRIZIONE	VALORE	NORMA DI RIFERIMENTO
Composizione totale	100% Poliestere così suddiviso: I° e II° strato: 100% Poliestere Strato funzionale: 100% Neoprene	D.L. 194 del 22-05-99
Peso	630 gr al mq +/- 10%	UNI EN 12127
Resistenza all'abrasione - secco	90.000 cicli 9Kpa	BS 5690
Tendenza alla formazione di Pilling	valutazione 5 a 2.000 cicli	UNI EN 12.434.0
Solidità del colore allo sfregamento	a secco >4 a umido >4	ISO 105-X12
Solidità del colore all'acqua (scarico su: lana - poliestere - cotone - acrilico)	degrado >4 scarico >4	ISO 105-E01
Solidità del colore al sudore (scarico su: lana - poliestere - cotone - acrilico)	acido degrado >4 scarico >4 alcalino degrado >4 scarico >4	ISO 105-E04

SCHEDA TECNICA N° 5 - TESSUTO ANALLERGICO -

DESCRIZIONE	VALORE	NORMA DI RIFERIMENTO
Composizione	72% poliestere - 28% poliammide Hydrofil	D.L. 194 del 22-05-1999
Peso	160 gr. al mq +/-10%	UNI EN 12127
Resistenza alla trazione	Ordito 24 daN - allungamento 90% Trama 27 daN - allungamento 83%	ISO 13934-1/00
Resistenza all'abrasione a secco	> 90.000 cicli (9 kpa)	BS 5690
Resistenza all'abrasione a umido	20.000 cicli (9 kpa)	EN 344
Solidità del colore allo sfregamento	a umido 3 / 4 a secco 3 / 4	ISO 105-X12



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

SCHEDA TECNICA N° 6
- CODA DI TOPO -

COMPOSIZIONE TOTALE		INFORMAZIONI SUI COMPONENTI	
• TESSUTO	37 %	90% fibra sintetica poliammidica + 10 % PU	
• MICROSFERE	46%	sfacetta di vetro microscopiche ad elevato indice di rifrazione	
• RESINA LEGANTE	17%	85% resina +15% pigmento	
	100%		

CARATTERISTICHE FISICHE			
VARIABILI	METODO	UNITA' MISURA	VALORE TIPICO
Potere riflettente - 5°/12'	CIE n° 54		
Stabilità dimensionale	MCQL 11 ⁽¹⁾	cd · lux ⁻¹ · m ²	≥ 300
Peso totale (grammatura)	MCQL 04 ⁽¹⁾	%	< ±2
Carico a rottura	MCQL 06 ⁽¹⁾	g/m ²	240 ± 10%
ordito		N/5ctu	≥ 500
trama		N/5ctu	≥ 550
Allungamento a rottura	MCQL 06 ⁽¹⁾	%	≈ 20
ordito		%	≈ 30
trama			
Titolo della fibra	MCQL 10 ⁽¹⁾	dTex	57
ordito		dTex	156
trama			
Fili per cta	MCQL 15 ⁽¹⁾	n°/ctu	49 ± 1
ordito		n°/ctu	27 ± 1
trama			
Lacerazione trapezoidale	MCQL 07 ⁽¹⁾	N	7 ± 3
ordito		N	10 ± 4
trama		N° uloff	≥ 200.000
Resistenza all'abrasione (Martindale)	MCQL 05 ⁽¹⁾		

OEKO-TEX Standard 100



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

SCHEDA TECNICA N. 7
- TESSUTO ANTIVENTO -

-A- TESSUTO ESTERNO

Composizione qualitativa	100% Poliestere	Legge 883/73
Riduzioni Centimetriche	Ordito: 58 fili al cm +/- 3 fili Trama: 53 battute al cm. +/- 3 fili	UNI EN 1049-2
Armatura	BATAVIA DA 4	UNI 8099

-B- STRATO FUNZIONALE

Composizione qualitativa	Poli tetrafluoroetilene (PTFE) a struttura microporosa espansa	Spettroscopia IR
--------------------------	--	------------------

-C- TESSUTO LAMINATO

Peso	$125 \text{ g/m}^2 \pm 10\%$	UNI EN 12127
Resistenza alla bagnatura a nuovo	non inferiore a ISO 90	ISO 4920
Resistenza alla Trazione	Ordito: $\geq 800 \text{ N}$ Trama: $\geq 500 \text{ N}$	ISO 1421
Permeabilità all'aria a nuovo (100 Pa)	$\leq 5 \text{ l/g/mq/s}$	ISO 9237
Resistenza al vapor d'acqua	$R_v \leq 7 \text{ m}^2 \text{ Pa/W}$	ISO 11092
Durata della laminatione Dopo 50 lavaggi domestici in accordo con ISO 6330 5A, A -40°	Non si devono notare distaccamenti del tessuto esterno	



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

SCHEDA TECNICA N° 8
- FODERA GIACCA INTERNA -

DESCRIZIONE	VALORE	NORMA DI RIFERIMENTO
Composizione	100% poliestere	AATCC 20/90 ASTM D276/87
Armatura	tela	UNI 8099/80
Peso	75 gr. al mq +/- 5%	UNI 5114/82
Fil per unità di lunghezza	Ordito 56 fili al cm Trama 31 battute al cm	UNI EN 1049-2/93
Titolo	Ordito 69,7/1 No Trama 69,7/1 No	UNI 9275/88
Resistenza alla trazione	Ordito 944 N +/- 9 = 96,3 kg Trama 513 N +/- 9,5 = 52,3 kg	UNI 8639/84
Solidità del colore alla luce artificiale (lampada ad arco allo xeno)	Degradazione 3-4	UNI 7639/89
Solidità del colore agli acidi (acetico - solforico - tartarico)	5	UNI 5139/86
Solidità del colore agli alcali	5	UNI 5140/86
Solidità del colore al lavaggio meccanico a 40° - 5 cicli - asciugatura all'aria (acetato cotone - nylon - poliestere - acrilico - lana)	Degradazione 5 Scarico 5	ISO 105 C06/99
Variazione dimensionale	Lunghezza - 0,6 % Larghezza 0%	UNI EN 26330/96
Solidità del colore al sudore acido e alcalino (acetato cotone - nylon - poliestere - acrilico - lana)	Degradazione 4-5 Scarico 4-5	ISO 105 E04/98
Solidità del colore allo sfregamento	A secco scarico 5 degrado 5 A umido scarico 5 degrado 5	ISO 105 X12/03



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno

SETTORE V POLIZIA LOCALE

SCHEDA TECNICA N° 9
- IMBOTTITURA GIACCA INTERNA -

Composizione:	100% poliestere
Peso: 135 gr al mq. +/- 10 gr/mq	ASTM D3776
Spessore: 25 mm +/- 3.0 mm	ASTM D5736
Isolamento termico asciutto: Ret: 0.47 m ² K/W minimo	ISO 11092
Isolamento termico bagnato Ret: 0.43 m ² K/W minimo	ISO 11092
Stabilità dimensionale (L x W): 5% - 5x	massimo AATCC 135 (1)(V)(A)(I)
Certificato Oeko-tek	

Il Responsabile del V Settore
Cap. Antonio Rinaldi

**IL RESPONSABILE
DEL SETTORE FINANZIARIO**

Attesta il parere di regolarità contabile e di copertura finanziaria, ai sensi degli articoli 151 e 153 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267

IL RESPONSABILE



**IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO**

Attesta che la presente determina è pervenuta in Segreteria:

il 28-12-2011

prot. 46529

IL RESPONSABILE



**IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO**

Attesta la pubblicizzazione dal 27 GEN. 2012 al _____

IL RESPONSABILE

