

lotto_2								
Sub	Nome	Modalità d'attribuzione	Tipo	Punti	Giudizio/Valore VOLTA P.	Cal VOLTA P.	Punti attribuiti VOLTA P.	Punti riparametrati VOLTA P.
Criterio 1: CL2-2) SANDALO CON CINTURINO POSTERIORE E CINTURINO SUL COLLO DEL PIEDE REGOLABILE								
1	Prodotto nel suo complesso	Manifattura ed estetica	D	1,5	Il prodotto nel complesso si presenta di ottima manifattura.	1	1,5	1,5
2	Comfort	Confortevolezza della calzatura una volta indossata: in particolare non deve provocare fastidi (l'interno della calzatura non deve presentare punti di attrito e abrasione con il piede, ecc.), deve risultare morbida e adattarsi al piede anche nei movimenti	D	4	La calzatura risulta morbida e si adatta al piede anche nei movimenti, all'interno non presenta punti di attrito e abrasione con il piede. Nel complesso la calzatura risulta confortevole.	1	4	4
3	Sistema di regolazione	Funzionalità della regolazione sul collo del piede che deve garantire una buona tenuta della scarpa.	D	1	Il sistema di regolazione sul collo del piede garantisce una ottima tenuta della scarpa.	1	1	1
4	Assorbimento di energia nella zona del tallone	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento: > 20 J	Q	0,8	26	1	0,8	0,8
5	Coefficiente di scivolamento (SRC)	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento	Q	0,9	1,21	1	0,9	0,9
Criterio 2: CL2-3) SABOT SENZA FORI CON CINTURINO POSTERIORE E SUL COLLO DEL PIEDE								
1	Prodotto nel suo complesso	Manifattura ed estetica	D	1,5	Il prodotto nel complesso si presenta di ottima manifattura.	1	1,5	1,5
2	Comfort	Confortevolezza della calzatura una volta indossata: in particolare non deve provocare fastidi (l'interno della calzatura non deve presentare punti di attrito e abrasione con il piede, ecc.), deve risultare morbida e adattarsi al piede anche nei movimenti	D	4	La calzatura risulta morbida e si adatta al piede anche nei movimenti, all'interno non presenta punti di attrito e abrasione con il piede. Nel complesso la calzatura risulta particolarmente confortevole.	1	4	4
3	Sistema di regolazione	Funzionalità della regolazione sul collo del piede che deve garantire una buona tenuta della scarpa.	D	1	Il sistema di regolazione sul collo del piede garantisce una ottima tenuta della scarpa.	1	1	1
4	Assorbimento di energia nella zona del tallone	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento: > 20 J	Q	0,8	42	1	0,8	0,8
5	Coefficiente di scivolamento (SRC)	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento	Q	0,9	1,36	1	0,9	0,9
Criterio 3: CL2-4.A) SCARPA DA LAVORO BIANCA CHIUSURA CON VELCRO E CON FORI LATERALI A PIANTA REGOLARE								
1	Prodotto nel suo complesso	Manifattura ed estetica	D	1,5	Il prodotto nel complesso si presenta di ottima manifattura.	1	1,5	1,5
2	Comfort	Confortevolezza della calzatura una volta indossata: in particolare non deve provocare fastidi (l'interno della calzatura non deve presentare punti di attrito e abrasione con il piede, ecc.), deve risultare morbida e adattarsi al piede anche nei movimenti	D	4	La calzatura risulta morbida e si adatta al piede anche nei movimenti, all'interno non presenta punti di attrito e abrasione con il piede. Nel complesso la calzatura risulta confortevole.	1	4	4
3	Sistema di regolazione	Funzionalità della regolazione sul collo del piede che deve garantire una buona tenuta della scarpa.	D	1	Il sistema di regolazione sul collo del piede garantisce una ottima tenuta della scarpa.	1	1	1
4	Assorbimento di energia nella zona del tallone	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento: > 20 J	Q	0,8	26	1	0,8	0,8
5	Coefficiente di scivolamento (SRC)	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento	Q	0,9	1,21	1	0,9	0,9
Criterio 4: CL2-4.B) SCARPA DA LAVORO BIANCA CHIUSURA CON VELCRO E CON FORI LATERALI A PIANTA STRETTA								
1	Prodotto nel suo complesso	Manifattura ed estetica	D	1,5	Il prodotto nel complesso si presenta di ottima manifattura.	1	1,5	1,5
2	Comfort	Confortevolezza della calzatura una volta indossata: in particolare non deve provocare fastidi (l'interno della calzatura non deve presentare punti di attrito e abrasione con il piede, ecc.), deve risultare morbida e adattarsi al piede anche nei movimenti	D	4	La calzatura risulta morbida e si adatta al piede anche nei movimenti, all'interno non presenta punti di attrito e abrasione con il piede. Nel complesso la calzatura risulta confortevole.	1	4	4
3	Sistema di regolazione	Funzionalità della regolazione sul collo del piede che deve garantire una buona tenuta della scarpa.	D	1	Il sistema di regolazione sul collo del piede garantisce una ottima tenuta della scarpa.	1	1	1
4	Assorbimento di energia nella zona del tallone	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento: > 20 J	Q	0,8	42	1	0,8	0,8
5	Coefficiente di scivolamento (SRC)	Valore migliorativo rispetto ai requisiti minimi previsti dalla normativa di riferimento	Q	0,9	1,36	1	0,9	0,9
Criterio 5: CL2-9) ZOCCOLO IN POLIURETANO CON RIALZO CONTENITIVO E CINTURINO								

--

1	Calzature con mezzi numeri	Saranno valorizzate le offerte che presentino i c.d. mezzi numeri. 0,1 punti per ogni calzatura del capitolato offerta che presenta i c.d. mezzi numeri, fino ad un massimo di 0,5 punti. Indicare nell' Allegato 6.1.1 Questionario offerta tecnica, quali calzature offrono i mezzi numeri; a comprova tale dato dovrà evincersi dalla scheda tecnica o documento allegato.	T	0,5	Nessuna calzatura presenta mezzi numeri		0	0
2	Servizio di attagliamenti: organizzazione e modalità	Sarà valutata l'organizzazione e le modalità di aspletamento del servizio di attagliamenti personalizzato in fase di avvio appalto per facilitare le amministrazioni nell'individuazione delle taglie dei dipendenti. Potranno essere presentate fino a 3 pagine nella relazione tecnica per il presente criterio.	D	3	Il servizio risulta ben organizzato attraverso la previsione di 7 fasi. In particolare, è prevista la visione di tutta la campionatura e su richiesta la "prova" con taglie indicate. E' prevista, inoltre, l'effettuazione dell'attagliamenti con personale specializzato dell'OP e la personalizzazione di tutte le confezioni per nominativo e imballaggio per reparto. In sostanza, il servizio risulta più che adeguato.	0,8	2,4	3
3	Servizio di attagliamenti ad avvio appalto: Amm. < 350 dipendenti	Effettuato da personale del fornitore anche per amministrazioni con dipendenti inferiori a 350 Si = 1,50 punti No = 0 punti L'offerta del servizio dovrà essere dichiarata mediante indicazione in apposito paragrafo nella relazione tecnica	T	1,5	si		1,5	1,5
4	Plantare ortopedico	Servizio di un tecnico ortopedico abbinato alla fornitura/realizzazione di plantare. Si = 1,5 punti No = 0 punti L'offerta del servizio dovrà essere dichiarata mediante indicazione in apposito paragrafo nella relazione tecnica	T	2	si		1,5	1,5
5	Miglioramento dei tempi di consegna	Miglioramento dei tempi di consegna rispetto a quelli previsti in capitolato per le richieste di approvvigionamento successive ai primi 60 giorni di vigenza della convenzione: - entro 40 giorni solari = 0 punti - entro 30 giorni solari = 1,5 punti L'offerta del servizio dovrà essere dichiarata mediante indicazione in apposito paragrafo nella relazione tecnica	T	1,5	entro 30 giorni naturali e consecutivi		1,5	1,5
Criterio 15: SOSTENIBILITÀ								
1	Etichette ecologiche di tipo I (Rif. ISO 14024) quali: Ecolabel Europeo, Nordic Swan, Milieukeur, Made Green in Italy o attestazioni equivalenti	0,1 punti per ogni calzatura del capitolato in possesso del presente del presente criterio, fino ad un massimo di 1 punto. Indicare nell' Allegato 6.1.1 Questionario offerta tecnica quali calzature possiedono l'etichetta; comprovare secondo quanto indicato in testa al documento.	T	1	Nessuna calzatura certificata		0	0



2	Cromo risultante dalla depurazione degli scarichi concari	La concentrazione totale di cromo risultante dalla depurazione degli scarichi concari consortili o delle singole aziende non deve superare 1,0 mg/l come specificato nella decisione di esecuzione 2013/84/UE26 della Commissione. 0,2 punti per ogni calzatura del capitolato prodotta nel rispetto del presente criterio, fino ad un massimo di 1 punto. Indicare nell' Allegato 6.1.1 Questionario offerta tecnica le calzature prodotte nel rispetto del presente criterio. Allegare alla scheda tecnica quanto di seguito previsto a comprova: L'offerente deve presentare una dichiarazione di conformità al criterio su base media mensile dell'impianto consortile cui conferisce gli scarichi, supportata da un rapporto di prova in cui il cromo sia stato determinato utilizzando uno dei seguenti metodi: ISO 9174, EN 1233 o EN ISO 11885. Se non collegato ad un impianto di trattamento consortile.	T	1	calzature che rispettano il criterio maggiori di 5 (cfr allegato 2.3.6)	1	1
3	Sistema di gestione ambientale ISO 14001 o EMAS	Il produttore della calzatura è certificato ISO14001 o EMAS 0,1 punti per ogni calzatura del capitolato proveniente da produttori certificati, fino ad un massimo di 1,8 punti. Indicare nell' Allegato 6.1.1 Questionario offerta tecnica le calzature prodotte nel rispetto del presente criterio. Allegare alla scheda tecnica certificazione in corso di validità	T	1,5	11 calzature	1,1	1,1
4	Conformità agli standard sociali minimi in materia di diritti umani e di condizioni di lavoro lungo la catena di fornitura	Saranno valutate le modalità e le soluzioni adottate affinché i prodotti oggetto di fornitura provengano da una gestione etica della catena di fornitura e siano prodotti in conformità agli standard sociali minimi in materia di diritti umani e di condizioni di lavoro di cui alla Clausola etica prevista nel Capitolato tecnico. A comprova di quanto illustrato nella relazione, il fornitore potrà presentare anche certificazioni (anche in capo al produttore) e/o etichette di prodotto che all'interno del loro disciplinare contengano quanto richiesto nel presente criterio. Potranno essere presentate fino a 5 pagine nella relazione tecnica per il presente criterio.	D	4	La commissione ritiene che le modalità e le soluzioni adottate nella scelta dei fornitori siano adeguate rispetto a quanto richiesto. In particolare, la commissione apprezza la presentazione del sistema di gestione SA8000 del produttore Blue Ribe srl.	0,6	2,4
Totale:						74,6	77,6
Sbarramento:						Superato	

