

LOTTO 2 (C2C) CIG 87310534DD	
Intervento 1	
Denominazione intervento	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. TRE PONTI / VIALBA
CUP	E39J21000880002
Comune	Comune di MONTONE
Località cantiere	Strada comunale TRE PONTI
Tipologia materiale	Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale. Curva granulometrica distribuita ed uniforme. Per esecuzione di strato di finitura. Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra
Quantità presunta (ton)	1.000
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,50
Modalità di fornitura	Fornitura: franco cantiere. Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine; Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale. Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L. Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.
Intervento 2	
Denominazione progetto	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. BAGNAIE / CASACCIA
CUP	E49J21001070002
Comune	Comune di LISCIANO NICCONE
Località cantiere	Strada comunale CASACCIA
Tipologia materiale	Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale. Curva granulometrica distribuita ed uniforme. Per esecuzione di strato di finitura. Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra

Quantità presunta (ton)	560
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,50
Modalità di fornitura	<p>Fornitura: franco cantiere.</p> <p>Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine;</p> <p>Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale.</p> <p>Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada</p> <p>Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi.</p> <p>Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L.</p> <p>Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.</p>
Intervento 3	
Denominazione progetto	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. CORNIOLO / PASSANO
CUP	E59J21000390002
Comune	Comune di SAN GIUSTINO
Località cantiere	Strada comunale PASSANO
Tipologia materiale	<p>Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale.</p> <p>Curva granulometrica distribuita ed uniforme.</p> <p>Per esecuzione di strato di finitura.</p> <p>Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra</p>
Quantità presunta (ton)	900
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,50
Modalità di fornitura	<p>Fornitura: franco cantiere.</p> <p>Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine;</p> <p>Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale.</p> <p>Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada</p> <p>Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi.</p> <p>Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L.</p>

	Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.
Intervento 4	
Denominazione intervento	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. VALLEMOSINA
CUP	E69J21000450002
Comune	Comune di PIETRALUNGA
Località cantiere	Strada demaniale VALLEMOSINA
Tipologia materiale	Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale. Curva granulometrica distribuita ed uniforme. Per esecuzione di strato di finitura. Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra
Quantità presunta (ton)	240
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,50
Modalità di fornitura	Fornitura: franco cantiere. Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine; Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale. Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi. Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L. Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.
Intervento 5	
Denominazione intervento	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. S. PIETRO
CUP	E69J21000450002
Comune	Comune di PIETRALUNGA
Località cantiere	Strada demaniale S. PIETRO
Tipologia materiale	Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale. Curva granulometrica distribuita ed uniforme. Per esecuzione di strato di finitura.

	Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra
Quantità presunta (ton)	360
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,50
Modalità di fornitura	<p>Fornitura: franco cantiere.</p> <p>Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine;</p> <p>Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale.</p> <p>Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada</p> <p>Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi</p> <p>Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L.</p> <p>Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.</p>
Intervento 6	
Denominazione intervento	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. UPPIANO
CUP	E69J21000450002
Comune	Comune di CITTA' DI CASTELLO
Località cantiere	Strada demaniale UPPIANO
Tipologia materiale	<p>Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale.</p> <p>Curva granulometrica distribuita ed uniforme.</p> <p>Per esecuzione di strato di finitura.</p> <p>Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra</p>
Quantità presunta (ton)	180
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,50
Modalità di fornitura	<p>Fornitura: franco cantiere.</p> <p>Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine;</p> <p>Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale.</p> <p>Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada</p> <p>Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi</p> <p>Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti</p>

	lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L. Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.
Intervento 7	
Denominazione intervento	Regimazione delle acque meteoriche - realizzazione di opere connesse - Interventi sulla viabilità rurale/forestale Strade comunali in loc. VIALBA
CUP	E69J21000450002
Comune	Comune di MONTONE
Località cantiere	Strada comunale/demaniale TRE PONTI
Tipologia materiale	Misto granulometrico stabilizzato costituito da graniglia e/o pietrisco calcareo di idonea granulometria mm 5-10, 10-15, 15-25, proveniente da frantumazione di pietrame calcareo e miscelato ad idoneo materiale legante naturale. Curva granulometrica distribuita ed uniforme. Per esecuzione di strato di finitura. Colorazione: sulla gradazione delle terre naturali preferibilmente color ocra
Quantità presunta (ton)	600
Prezzo unitario a base d'asta (€/ton)	13,00
Modalità di fornitura	Fornitura: franco cantiere. Tempo di consegna: le singole consegne dovranno avvenire entro 3 giorni dalla ricezione del buono d'ordine; Modalità consegna: La fornitura dovrà essere eseguita modalità, tempi e secondo le indicazioni impartite dalla D.L. e potrà variare da un minimo di 0 viaggi ad un massimo di 5/6 viaggi al giorno di materiale. Potrà essere effettuata mediante autocarro 3 assi oppure 4 assi secondo le caratteristiche della strada Salvo diverse disposizioni, i viaggi dovranno essere effettuati nell'arco temporale di lavoro delle maestranze dell'Agenzia Forestale (7.00-14.00) su 5 giorni lavorativi Il singolo viaggio potrà prevedere lo scarico frazionato in più punti lungo la viabilità oggetto di intervento secondo le indicazioni impartite dalla D.L. Ogni viaggio dovrà essere corredato dal relativo tagliando di pesatura.

SINTESI LOTTO 2 (C2C)				
Intervento	Materiale	Quantità presunta (ton)	Prezzo unitario (€/ton)	Totale (€)
Intervento 1	Stabilizzato	1.000	13,50	13.500,00
Intervento 2	Stabilizzato	560	13,50	7.560,00
Intervento 3	Stabilizzato	900	13,50	12.150,00
Intervento 4	Stabilizzato	240	13.50	3.240,00
Intervento 5	Stabilizzato	360	13.50	4.860,00

Intervento 6	Stabilizzato	180	13.50	2.430,00
Intervento 7	Stabilizzato	600	13,50	8.100,00
Totale fornitura lotto				51.840,00