

SCHEDA OFFERTA TECNICA S4 - LIQUOEROGATRICI - LOTTO 1

SCHEDA OFFERTA TECNICA S4 - LIQUOEROGATRICI - LOTTO 1 - TRATTA TORINO - NIELLA TANARO

Il/la sottoscritto/a
 Nato/ a a: _____ il _____ CF _____
 Residente a _____ Via _____
 in qualità di Legale Rappresentante

 Soggetto singolo
 Capogruppo del raggruppamento con:

(*) Il/la sottoscritto/a
 Nato/ a a: _____ il _____ CF _____
 Residente a _____ Via _____
 in qualità di Legale Rappresentante

 Soggetto singolo
 Mandante nel raggruppamento con:

(*) Ripetere tante volte quanti sono i componenti dell'ATI

Sigla Mezzo	Ditta	Anno immatricolazione mezzo	Potenza (CV)	Classe ambientale (EURO)	Tipologia/Marca	Targa	Anni veicolo	Vedere note	Capacità liquoerogatrice lt	Marca e modello liquoerogatrice	Stazionamento A6	Percorso liquoerogatrice A6	Luogo di partenza mezzo (sede operativa)	Luogo di residenza/domicilio operatore	Descrizione percorso per raggiungere posto di stazionamento (vd estratto Google Maps)	Tempo di "pronto ad operare" [min]	Certificato di origine liquoerogatore		Dichiarazione di conformità C.E. liquoerogatore	
																	SI	NO	SI	NO
1L											Carmagnola	Torino - Marene - Torino								
2L											Fossano	Fossano -Mondovi - Fossano								
6L											Fossano	Fossano - Marene- Fossano - raccordo Fossano								
3L											Mondovi	Mondovi - Ceva - Mondovi								

MEZZI DI BACKUP

Sigla Mezzo	Ditta	Anno immatricolazione mezzo	Potenza (CV)	Classe ambientale (EURO)	Tipologia/Marca	Targa	Anni veicolo		Capacità liquoerogatrice lt	Marca e modello liquoerogatrice	Stazionamento A6	Percorso liquoerogatrice A6	Luogo di partenza mezzo (sede operativa)	Luogo di residenza/domicilio operatore	Descrizione percorso per raggiungere posto di stazionamento (vd estratto Google Maps)	Tempo di "pronto ad operare" [min]	Certificato di origine liquoerogatore		Dichiarazione di conformità C.E. liquoerogatore	
																	SI	NO	SI	NO

Campi da compilare

DATA

FIRMA

NB: in fase di verifica potrà essere chiesta comprova documentale di quanto dichiarato ed offerto