

FORNITURA IPOCLORITO DI SODIO

n.progr.	punto di consegna	ubicazione	settore d'impiego	quantità ANNUA stimata tonn/ANNO	requisiti	modalità di consegna	accessibilità sito	n consegne/ANNO
		loc./Comune/Provincia						
1	impianto di sollevamento CASSANO IRPINO	loc.Pollentina/Cassano Irpino/ AV	Trattamento acqua destinata al consumo umano	55,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 5 tonn/consegna	agevole	11
2	impianto di sollevamento MERCOGLIANO	loc. Acqua Micaletti/Mercogliano/AV	Trattamento acqua destinata al consumo umano	64,80	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 7,2 tonn/consegna	agevole	9
3	impianto di sollevamento BUCCIANO	loc. Fizzo/ Bucciano/ BN	Trattamento acqua destinata al consumo umano	18,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 3,6 tonn/consegna	strada di accesso accidentata	5
4	impianto di sollevamento SORBO SERPICO	loc. Sauceto/ Sorbo Serpico/ AV	Trattamento acqua destinata al consumo umano	12,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 2,4 tonn/consegna	strada di accesso larghezza ridotta*	5
5	impianto di sollevamento SERINO	loc. Fontana dell'Olmo/ Serino/ AV	Trattamento acqua destinata al consumo umano	12,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 2,4 tonn/consegna	strada di accesso larghezza ridotta*	5
6	impianto di sollevamento SOLOPACA **	loc. Monticelli/ Solopaca/ BN	Trattamento acqua destinata al consumo umano	6,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 1,2 tonn/consegna	agevole	5
7	partitore PONTELANDOLFO **	loc. Grotte/ Pontelandolfo/ BN	Trattamento acqua destinata al consumo umano	6,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 1,2 tonn/consegna	agevole	5
8	impianto di depurazione MANOCALZATI	loc. Isca/Manocalzati/AV	Depurazione	20,00	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	circa 5 tonn/consegna	agevole/ pesa	4
9	impianto di depurazione MANOCALZATI	loc. Isca/Manocalzati/AV	Trattamento acqua destinata al consumo umano	3,60	conforme alla normativa UNI EN 901:2013	1,2 tonn/consegna in lattine da 25 kg	agevole	3
totale				197,40				

* Qualora non fosse possibile raggiungere il sito, si procede allo scarico presso l'impianto di Mercogliano

** SITO DI STOCCAGGIO IN ALLESTIMENTO