

SCHEMA TECNICA LOTTO N. 5
IMPORTO DI GARA SOGGETTO A RIBASSO € 13.704,00 (Iva esclusa)

N. Ord.	DESCRIZIONE	QUANTITA
1	ESTRATTORE Piastra di Richards modello 1500 (o equivalente) da 15 bar capace di ospitare contemporaneamente fino a 3 piatti in ceramica da 15 bar, con 1 ingresso di entrata e 6 di uscita collocati sulle pareti del corpo dell'estrattore. Da fornire completo dei seguenti componenti: recipiente in pressione e coperchio, bulloni di serraggio, guarnizioni O-ring e tubo di deflusso	1
2	ESTRATTORE – Piastre di Richards modello 1600 (o equivalente) a piastre ceramiche da 0 a 5 bar-modello 1600- capace di ospitare contemporaneamente fino a 4 piatti in ceramica da 1,3 e 15 bar. Realizzato in acciaio, con elementi laminati contro la corrosione, superfici interne rivestite in neoprene. Da fornire con i seguenti componenti: recipiente in pressione e coperchio, bulloni di serraggio, guarnizioni O-ring e tubo di deflusso.	1
3	MANICOTTO di collegamento a regolatore di pressione per Estrattore modello 1500 da 15 bar	1
4	MANICOTTO di collegamento a regolatore di pressione per Estrattore modello 1600 da 5 bar	1
5	CERNIERA PM	1
6	ANELLI portacampione (12 unità)	2
7	DISCO in ceramica da 15 bar "Standard Flow"	1
8	DISCO in ceramica da 3 bar "Standard Flow"	1
9	DISCO in ceramica da 0.5 bar "High Flow"	1
10	DISCO in ceramica da 1 bar "High Flow"	2
11	DISCO in ceramica da 5 bar "Standard Flow"	2
12	REGOLATORE DI PRESSIONE che consente di operare sia con l'estrattore a piatto Modello 1500 sia con l'estrattore a piatto per basse pressioni Modello 1600.	1
13	MANICOTTO di raccordo compressore-regolatore	1