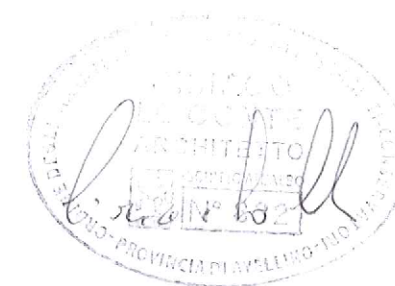


Technical drawing of a crane hook assembly. The drawing includes a hook (1) suspended by a chain (2). A dashed line indicates the mean sea level (l.m.m.). The assembly is connected to a cable system (3) and a pulley system (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22). The cable is labeled "Linea di ormeggio (rif. Tav. 1)". The pulley system is labeled "Reticolo gabbio".

Technical drawing of a cable junction box assembly. The drawing shows a central square box with four cables entering from the sides. The cables are labeled with numbers in boxes: 22 (top), 23 (left), 24 (bottom), and 25 (right). The cable labeled 26 is the central cable entering from the bottom. The cables are connected to the box using a combination of clamps and bolts. The text "Linea di ormeggio (rif. Tav. 1)" is written vertically on the right side of the drawing. The text "Reduttore gabbio" is written on the left side of the drawing.

<i>Simbolo</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Note</i>
[1]	Boa di ormeggio	realizzate in PE rotazionale con riempimento volume 1200 lt
[2]	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppia la WLL 8,5 ton C.R. 42,5 ton
[3]	Plastra di connessione	in acciaio zincato con anodo e dodici fori calibrati ø1
[4]	Catena sottoboa	catana GR80 Ø 19 mm C.R. 48 ton
[5]	Corda di ormeggio	polyester Ø 48 e 58 mm con trattamento anti U.V., lunghezza netta 120 m C.R. 37 - 49 ton
[6]	Redancia	in acciaio zincato per fune Ø 48 e 58 mm
[7]	Campanella	in acciaio GR60 Ø 33 mm
[8]	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppia la WLL 12 ton C.R. 60 ton
[19]	Redancia	in acciaio zincato per fune Ø 58 e 64 mm
[20]	Campanella	in acciaio GR60 Ø 33 mm
[21]	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppia la WLL 12 ton C.R. 60 ton
[22]	Corda del reticolo	polyester Ø 55 e 64 mm con trattamento anti U.V., lunghezza netta 50 m C.R. 49 - 63 ton
[23]	Briglia	PES AT Ø 32 mm - lunghezza 34 m - CR 16 ton
[24]	Redancia	in acciaio zincato per fune Ø 32 mm
[25]	Campanella	in acciaio GR60 Ø 20 mm
[26]	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppia la WLL 8,5 ton C.R. 42,5 ton



Intervento:
Realizzazione di un impianto
per allevamento ittico
off-shore
in gabbie galleggianti



Ditta richiedente:  **LPA group s.p.a.**

Sede legale:	C.da Torre degli Amari - S.P. 23 63031 Asiano Irpino (AV)
---------------------	--

	Legale Russo	La Forta Antonietta
--	--------------	---------------------

Tavola:	4	Progetto Particolare connessione d'angolo
---------	---	---

	Localizzazione:	Coordinate:
--	-----------------	-------------

Transloc.	arch. Ciríaco Lo Conte
-----------	------------------------