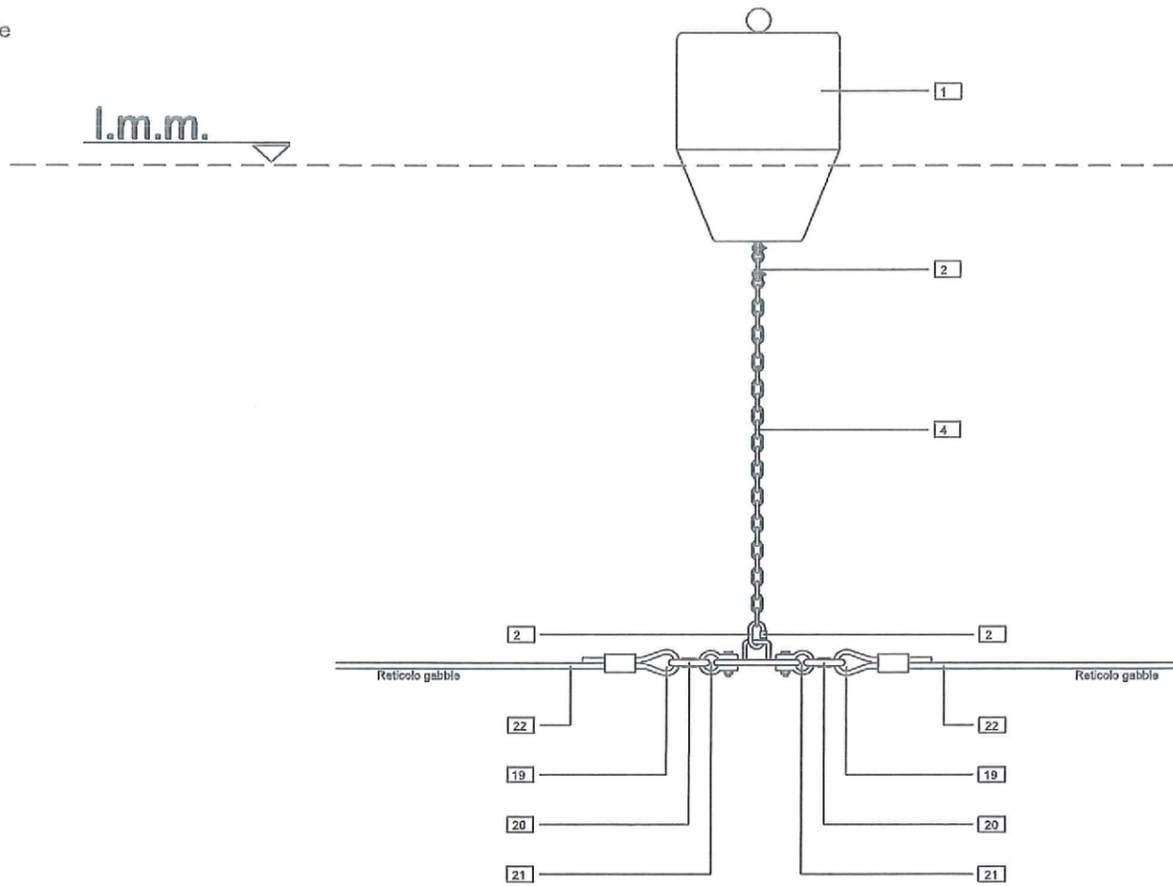
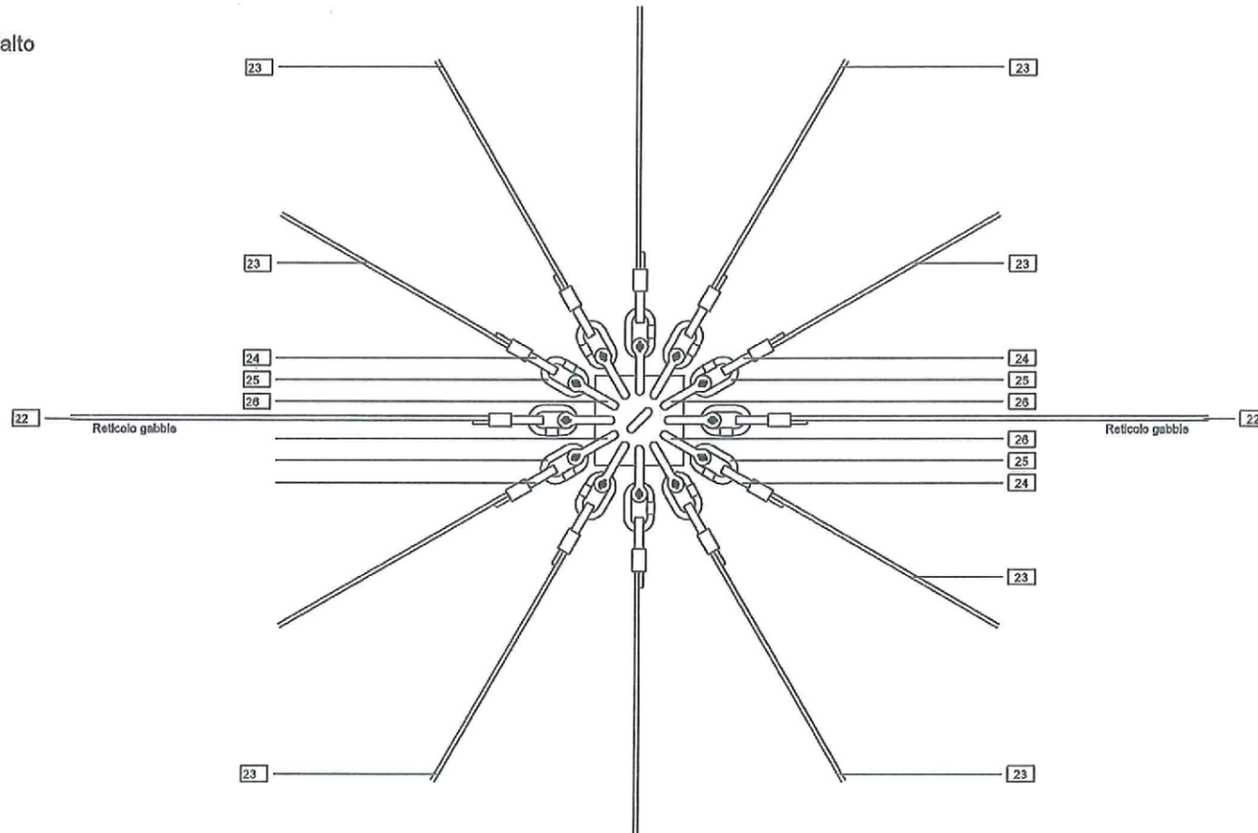


Vista frontale



Vista dall'alto



LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Note
1	Boa di ormeggio	realizzata in PE rotazionale con riempimento volume 600 lt
2	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppiglia WLL 0,5 ton C.R. 42,5 ton
3	Piastra di connessione	In acciaio zincato con anodo e dodici fori calibrati 41
4	Catena sottoboa	catena GR30 Ø 19 mm C.R. 45 ton
8	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppiglia WLL 12 ton C.R. 60 ton
19	Redancia	In acciaio zincato per fune Ø 56 e 64 mm
20	Campanella	In acciaio GR30 Ø 33 mm
21	Maniglione	ad arpa in acciaio zincato GR60 con dado e coppiglia WLL 12 ton C.R. 60 ton
22	Corda del reticolo	polyolef Ø 56 e 64 mm con trattamento anti U.V. lunghezza nella 50 m C.R. 49 - 63 ton
23	Briglia	PES AT Ø 32 mm - lunghezza 34 m - CR 10 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 coppiglia WLL 0,5 ton C.R. 42,5 ton



Comune di Casal Velino
(Provincia di Salerno)

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

Ditta richiedente:
 L.P.A. group s.r.l.

Sede legale:
C.da Torre degli Amari - S.P. 258
83031 Ariano Irpino (AV)

Legale/Rapp:
La Porta Andrietta

Tavola:
5

Progetto:
Particolare connessione centrale

Localizzazione:
Coordinata

Timbre:
arch. Ottavio La Corte