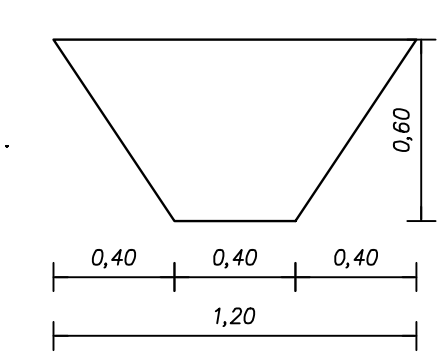
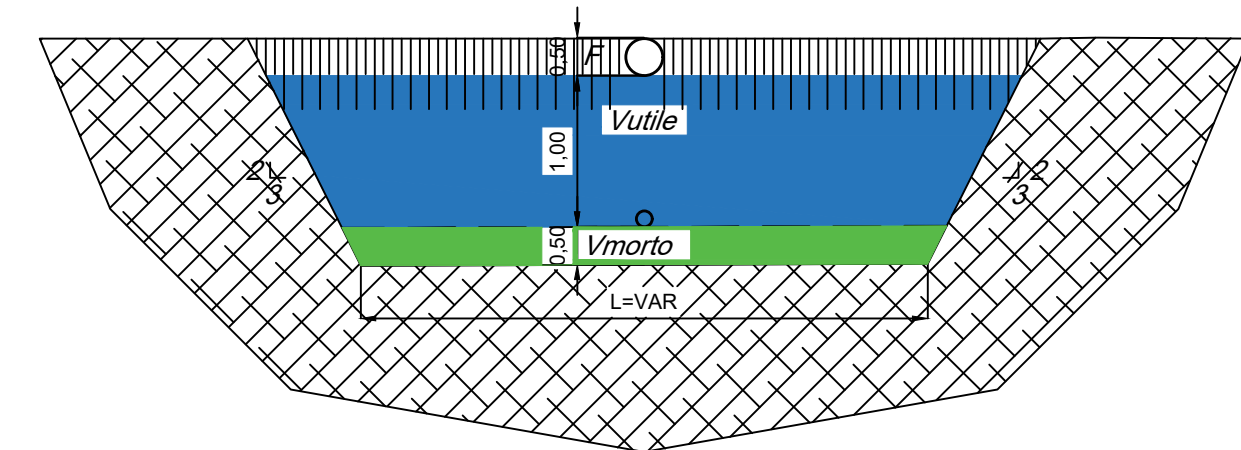


SEZIONE X-X
scala 1:25



SEZIONE A-A



Regione: SICILIA
Province: CATANIA
Comuni: CASTEL DI IUDICA, RAMACCA

**Impianto fotovoltaico da 217,060 MWp
PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO:
**Vasca laminazione e attraversamento canalette
Scala 1:100**

TAVOLA:
73.20.01.W40
1 di 1

PROGETTAZIONE:
3E Ingegneria S.r.l.
Via G. Volpe n.92
56121 PISA
www.3eingegneria.it
info@3eingegneria.it

S P A I
SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Giù.	0	PRIMA EMISSIONE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl	IBVI 5 Srl
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:	

REVISIONI

PROPRONTE:
ibvi 5 s.r.l.
IBVI 5 srl
Viale Amedeo Duca D'Aosta, 76
39100 Bolzano (BZ)
IBVI5srl@Pec.it

Proprietà esclusiva della Società sopra indicata, utilizzo e duplicazione vietata senza autorizzazione scritta.