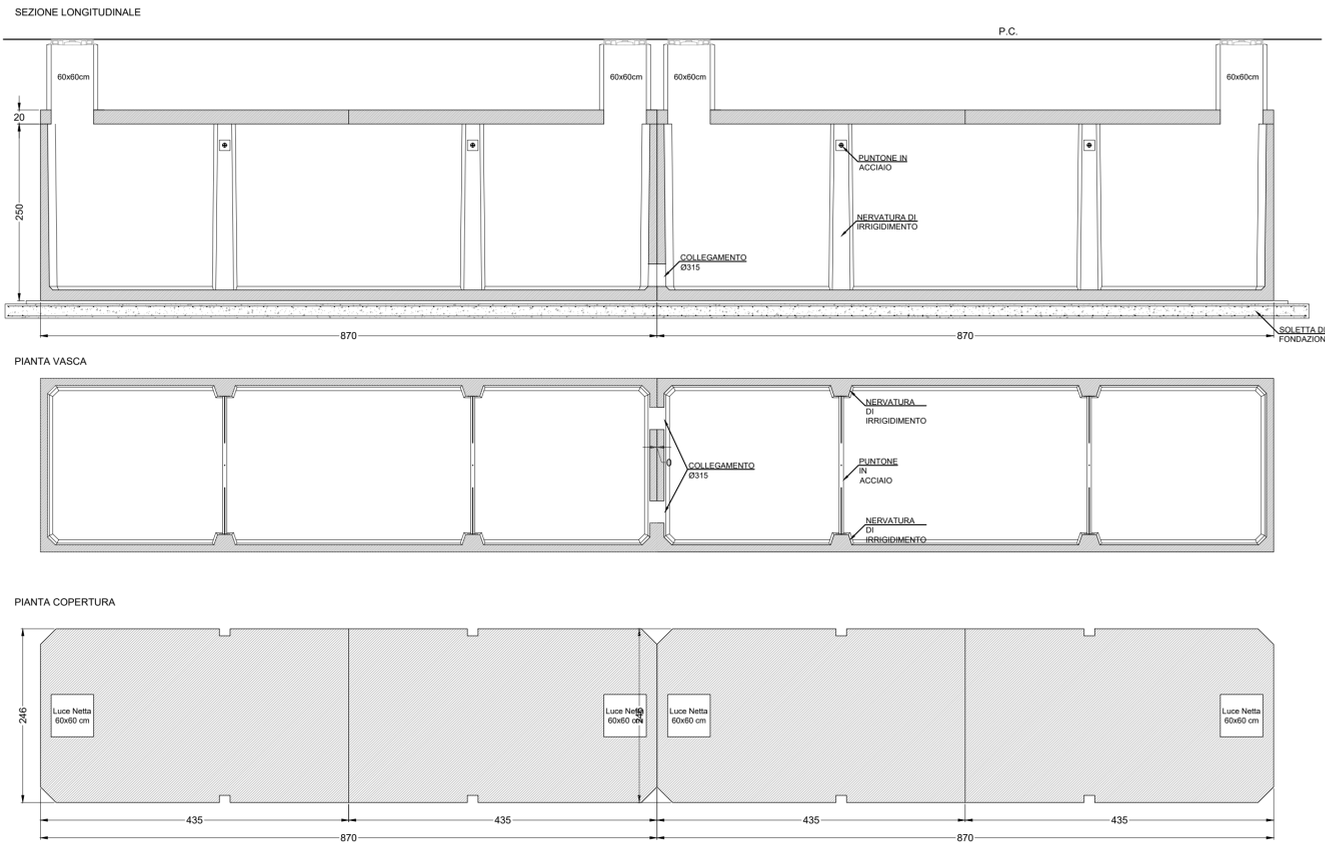
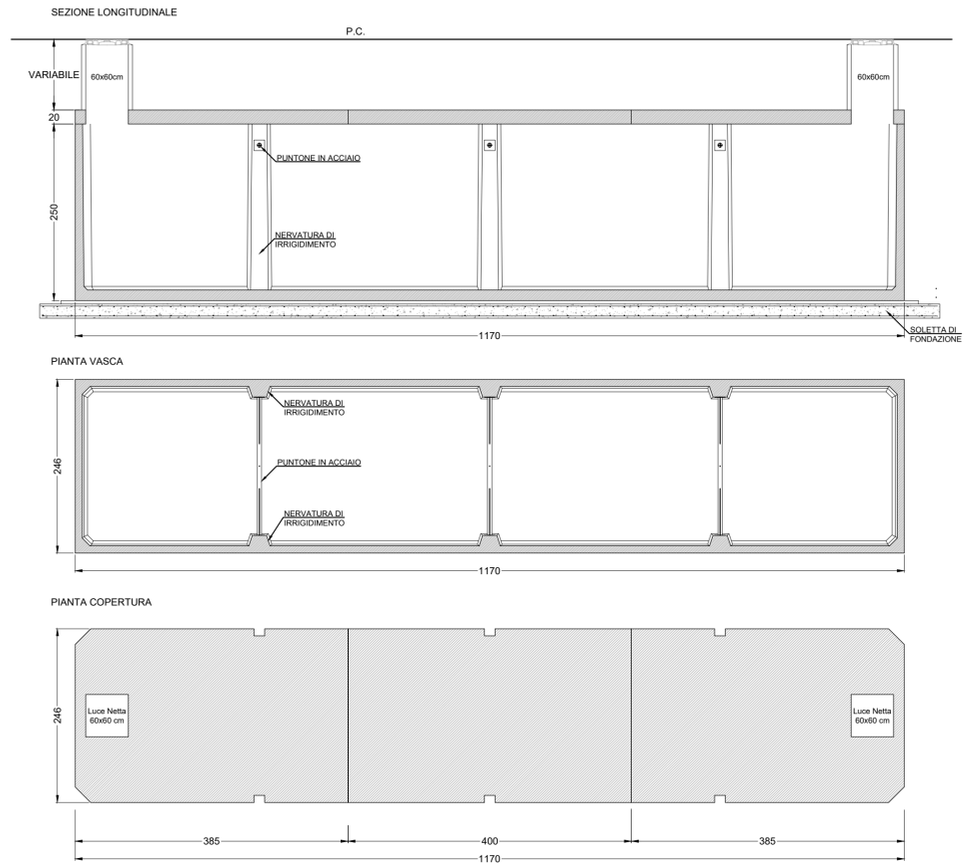


TIPOLOGICO VP1 (mc 90)



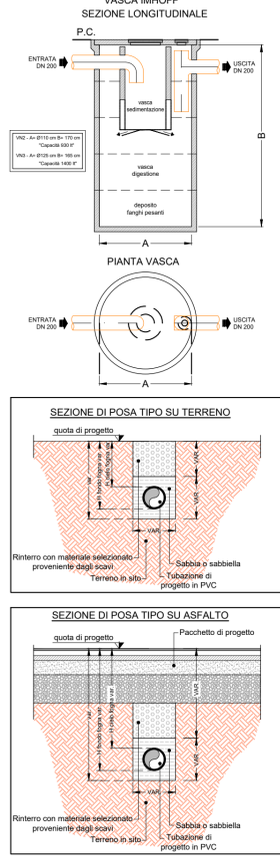
LEGENDA MATERIALI IMPIEGATI
 - opere in c.a.
 Calcestruzzo C45/55 - classe d'esposizione XA3
 - acciaio d'armatura
 Barre in acciaio B 450 C
 - C/s magro R'ck 150

TIPOLOGICO "VN1" (mc 60)



LEGENDA MATERIALI IMPIEGATI
 - opere in c.a.
 Calcestruzzo C45/55 - classe d'esposizione XA1
 - acciaio d'armatura
 Barre in acciaio B 450 C
 - C/s magro R'ck 150

TIPOLOGICO "VN2 & VN3"

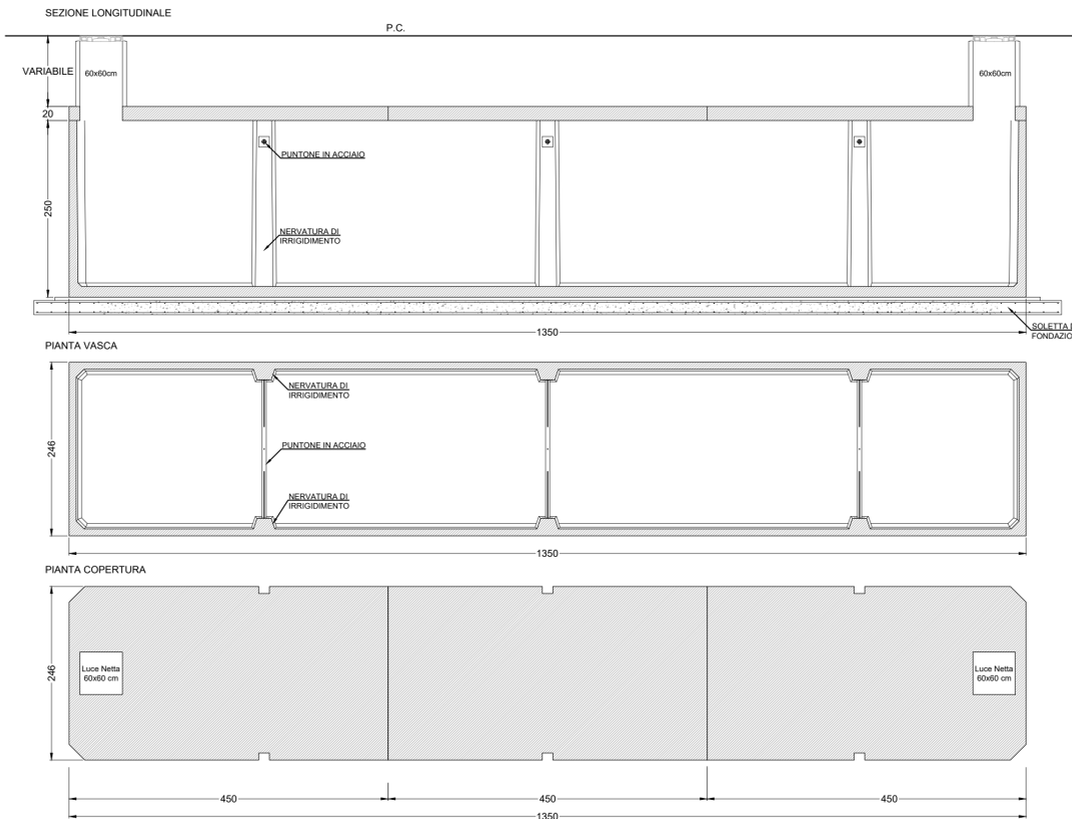


KEYPLAN



PARTICOLARE TIPOLOGICO VASCHE DI RACCOLTA IN CASO DI INCENDIO

TIPOLOGICO V Ris. 1 & 2 (mc 72 utili)



LEGENDA MATERIALI IMPIEGATI
 - opere in c.a.
 Calcestruzzo C45/55 - classe d'esposizione XA3
 - acciaio d'armatura
 Barre in acciaio B 450 C
 - C/s magro R'ck 150

REGIONE CAMPANIA
 COMUNE DI NAPOLI
 Area Ambiente
 SERVIZIO IGIENE DELLA CITTA'
 R.U.P. Ing. Simona Materazzo
 D.E.C. Ing. Michela Vicidomini

Progetto per la costruzione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli Est(Ponticelli) - CUP B67H17000290007

PROGETTO DEFINITIVO
R.T.P. PROGETTAZIONE

<p>MANDATARIA:</p> <p>Studio T.E.N. Studio Associato di Ingegneri di Topografia e Misurazioni Ing. S. Teneggi</p>	<p>MANDANTI:</p> <p>ARETHUSA S.R.L. Ing. C. Ferone Ing. G.M. Esposito Arch. F.S. Visone Ing. M.L. Ferone</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI</p> <p>ING. CHIATTO Ferdinando N. 7548</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI</p> <p>DOTT. ING. PERINI Ind. Stefano N. 1175</p>
---	--	--	---

TITOLO: DISEGNI DI DETTAGLIO VASCHE DI RACCOLTA ACQUE DI LAVAGGIO/PERCOLATO E FOSSE IMHOFF

ELABORATO: IDR_007

Data	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2020	Revisione a seguito della Richiesta di Integrazioni nel merito del 13/08/2020	VM	ST	ST
Febbraio 2022	Revisione per validazione	VM	ST	ST

SCALA: 1:50