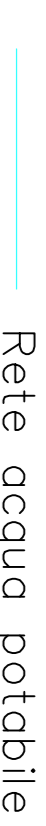



LEGENDA

-  Rete acqua potabile
-  Acque di raffreddamento condensatori
- A – Punto di scarico acque di raffreddamento
- B – Punto di scarico acqua da sgrigliatore
- D – Scarico acque condensatori Canale Dugale Vignale
- P1 – Zona di prelievo acque di raffreddamento
- P2 – Contatore acqua potabile centrale
- C1, C2, C3 – Punti di campionamento

Coordinate geografiche UTM		
Punto	metri Est	metri Nord
A	668.213	4.991.570
B	667.873	4.992.082
D	668.449	4.991.688
P1	667.879	4.992.064
P2	668.200	4.992.004
C1	667.873	4.992.082
C2	668.209	4.991.578
C3	668.428	4.991.701



Data:	Revisione:	Prima emissione	PP	AT
17/03/2011	0			

ENVIRON
ENVIRON Italy S.r.l.
an ENVIRON Holding Company

☐ Via Vincenzo Lancetti, 43
20158 Milano
+39 02 0063091 Tel.
+39 02 00630900 Fax

☒ Via Mentore Moggini, 50
00143 Roma
+39 06 4521440 Tel.
+39 06 45214499 Fax

CLIENTE:


SITO: Centrale di Ostiglia

ALLEGATO: B19

Planimetria attuale delle reti di acqua
potabile e dell'acqua di raffreddamento
dei condensatori