



DIREZIONE INFRASTRUTTURE LOGISTICA E CIMITERI

TOR PAGNOTTA
Via di Tor Pagnotta, 102

PROGETTO PRELIMINARE

Rif. Art. 2 del Capitolato Speciale di Appalto
Lavori di manutenzione straordinaria degli impianti di
depurazione presso gli stabilimenti di AMA S.p.A.

Giugno 2012

DIRETTORE ILC: Ing. Davide Ambrogi

IL PROGETTISTA
Ing. Egidio Perrella

STUDIO DI PREFATTIBILITA'
AMBIENTALE

ALLEGATO n.

TP2

 IMPIANTO DI TOR PAGNOTTA	<p style="text-align: center;">PROGETTO PRELIMINARE Lavori di manutenzione straordinaria degli impianti di depurazione presso gli stabilimenti di AMA S.p.A. Rif. Art. 2 del Capitolato Speciale di Appalto</p>	<p style="text-align: center;">STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE TP2</p>
--	---	--

1. **PREMESSA**

Lo studio di prefattibilità ambientale come previsto dall'art. 17 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207, è il documento redatto allo scopo di trovare quelle soluzioni che favoriscono il miglioramento ambientale e paesaggistico del contesto.

Essa comprende, in linea generale:

- la verifica della rispondenza dell'intervento ai canoni previsti da eventuali piani paesaggistici o urbanistici;
- lo studio degli effetti che la realizzazione dell'intervento può avere nei confronti della salute dei cittadini e dell'ambiente;
- l'illustrazione delle ragioni che hanno portato alla scelta del sito e della soluzione progettuale in riferimento all'impatto ambientale;
- la determinazione degli eventuali interventi di ripristino ambientale e dei relativi costi;
- l'indicazione delle norme di tutela ambientale cui l'intervento deve sottostare e dei relativi criteri tecnici utilizzati per rispettarle.

Piano Regolatore Generale - Comune di Roma

L'area in cui è sito l'impianto di Tor Pagnotta ricade in zona "Sistemi dei Servizi, delle Infrastrutture e degli Impianti – Servizi Pubblici di livello urbano" di PRG vigente del Comune di Roma ed è individuata negli elaborati "3. Sistemi e Regole rapp. 1:10.000" - Foglio 17.

Gli interventi di manutenzione straordinaria previsti risultano compatibili con quanto prescritto dagli art. 83 e 84 - Titolo IV, Capo 2° - delle NTA di PRG.

Piano Territoriale Paesistico Regionale

All'interno di tale piano l'area oggetto degli interventi ricade nella Tavola 24, Foglio 374, ed è classificata nelle Tavole del PTPR:


Tavola A: "Paesaggio degli insediamenti urbani" - "Coste marine, lacuali e corsi d'acqua" - "Paesaggio Naturale";

Tavola B: "Aree urbanizzate del PTPR" - "Corsi delle acque pubbliche";

Tavola C: "Tessuto Urbano";

Tavola D: "Aree urbanizzate" - "Inviluppo dei beni paesaggistici".

Gli interventi di manutenzione straordinaria previsti risultano compatibili con quanto prescritto dagli articoli 27 e 35 delle Norme di PTPR.

 IMPIANTO DI TOR PAGNOTTA	<p>PROGETTO PRELIMINARE Lavori di manutenzione straordinaria degli impianti di depurazione presso gli stabilimenti di AMA S.p.A. Rif. Art. 2 del Capitolato Speciale di Appalto</p>	<p>STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE TP2</p>
--	--	--

L'impianto in questione, trattandosi di impianto esistente, risulta già autorizzato ai sensi dell'art. 124 (Capo II - Autorizzazione agli scarichi) del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.

L'Autorizzazione allo scarico è stata rilasciata con Determinazione Dirigenziale della Provincia di Roma R.U. 5495 del 4/08/2011.

Per quanto riguarda le principali caratteristiche geomorfologiche, l'idrogeologia dell'area di inserimento dell'impianto e le caratteristiche idromorfologiche del colatore naturale di scarico del refluo depurato si rimanda all'allegata Relazione Idrogeologica, redatta dal Geologo Dr Anna Veroli nel novembre 2011

Per quanto attiene alle informazioni relative all'inquadramento territoriale, si rinvia agli elaborati grafici riportati nell'allegato **TP3**.