

**Monitoraggio scarichi idrici:**

Il monitoraggio dello scarico idrico e degli scarichi parziali in uscita impianti di trattamento BIO, TSS e TAS, è effettuato con un programma concordato e prescritto dal “Consorzio Montoro”. Si allega il programma citato che prevede controlli bisettimanali per gli scarichi idrici (Allegato B.26). Le analisi sono effettuate da un laboratorio esterno. La gestione dello scarico finale (osteriaccia) sul recettore fiume Nera è di responsabilità del consorzio che ha la relativa autorizzazione. Il responsabile della gestione operativa è il direttore di stabilimento della Nuova Terni Industrie Chimiche, come deliberato dal “Consorzio Montoro”. Si allegano gli atti di costituzione del consorzio citato (Allegato A.19).

Monitoraggio emissioni all’atmosfera:

I camini con emissioni convogliate sono monitorati con le frequenze previste dall’autorizzazione in essere. Di seguito si riporta la lista delle emissioni e le frequenze di monitoraggio.

L’impianto Acido Nitrico è munito di un controllo in continuo dell’emissione del camino convogliato, per la determinazione degli NOx.

PROGRAMMA PER IL CONTROLLO DELLE EMISSIONI

IMPIANTO	GENNAIO	APRILE	LUGLIO	OTTOBRE
Granulazione	E12 Polveri - Ammoniaca	E12 Polveri - Ammoniaca	E12 Polveri - Ammoniaca	E12 Polveri - Ammoniaca
Acido Nitrico diluito		E3 Ossidi di Azoto (NOx)		E3 Ossidi di Azoto (NOx)
Nitrato di Calcio		E4 Ossidi di Azoto (NOx)		E4 Ossidi di Azoto (NOx)
Ammonio Bicarbonato		E7 – E8 Polveri E9 – E10 Ammoniaca		E9 – E10 Ammoniaca
Ammoniaca		E1 – E2 Ossidi di Azoto (NOx)		



Monitoraggi acustici:

Annualmente viene effettuato il monitoraggio acustico ai sensi del D.lgs 277/91 e successive modifiche. Il monitoraggio è effettuato da laboratorio esterno con tecnico qualificato.

Il monitoraggio acustico esterno è stato effettuato nel 2001 (vedi allegato B.24). Ad oggi non ci sono state modifiche tali da portare incrementi del rumore esterno.