

S.S. N. 407 BASENTANA

A fiume Basento  
A depuratore di Ferrandina  
PIF1  
PIX  
AC1  
AC2

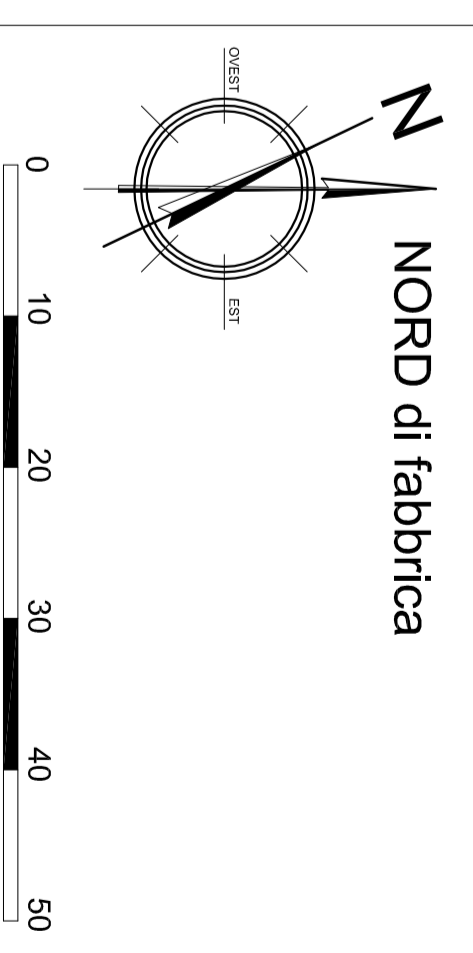
Legenda	
	Rete fognaria acque di processo
	Area trattamento acque di processo
	Rete fognaria acque sanitarie
	Rete fognaria acque meteoriche non inquinate
	Rete fognaria acque oleose
	Area trattamento acque oleose
	Rete fognaria acque post-trattamento
	Area trattamento acque
	Individuazione pozzeff. per ispezione fiscale
	Individuazione pozzeff. per ispezione
	Scarico acque post-trattamento
	Scarico acque industriali

INDIVIDUAZIONE PUNTI DI EMISSIONE SCARICHI LIQUIDI, RETE PIEZOMETRICA E SISTEMI DI TRATTAMENTO

ID.	DESCRIZIONE	COORDINATE X	COORDINATE Y
AC1	SCARICO ACQUE POST-TRATTAMENTO (PRIMA PIOGGIA, ACQUE METEORICHE PULITE, ACQUE SANITARIE)	614962	4493120
AC2	SCARICO ACQUE INDUSTRIALI (IMPIANTO ACQUA DEMI)	614963	4493119
PI1	A VALLE DEL TRATTAMENTO DI DISOLEAZIONE	614900	4493088
PI2	A VALLE DEL TRATTAMENTO BIOLOGICO	614898	4493084
PI3	PRIMA DELLO SCARICO IN BASENTO	614961	4493119
PI4	PRIMA DELL'INVIO A FERRANDINA (da concordare con il gestore dell'impianto)	614963	4493119
PIF1	PRIMA DELLE SCARICO IN BASENTO (Solo all'ora)	614962	4493120

NOTA:

Non è disponibile l'ubicazione esatta degli scarichi al fiume Basento; come descritto nell'Allegato B18, il sistema di trattamento acque prevede due punti di scarico di cui il primo, dove sono convogliate tutte le acque post-trattamento (Biologico e desoleazione) e le acque meteoriche, prevede come recapito finale il fiume Basento, il secondo in cui sono convogliate le acque derivanti dal processo di produzione acqua DEMI sarà invece inviato all'impianto di Trattamento di Ferrandina; per il secondo scarico sarà comunque prevista la possibilità di invio in Basento.



LETTER	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
1	13/07/09	EMISSIONE FINALE	SG	RC	WZ
0	25/06/09	PRIMA EMISSIONE	SG	RC	WZ

APPROVED FOR CONSTRUCTION  
DWG. REV. DATE  
SIGNATURE

Scheda B21  
Piantinaria delle reti fognarie, nei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica

FOSTER WHEELER ITALIANA S.P.A.  
ENVIRONMENTAL DIVISION  
THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE  
DWG. N°  
BH0374A-01-03  
REV. 1