



"Decreto del Commissario Delegato per l'emergenza ambientale in Puglia

n° 179 del 17 novembre 2005"

## COMUNE DI ISCHITELLA

PROGETTO PER L' ADEGUAMENTO AL D. LGS. 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE AL SERVIZIO DEL COMUNE

- PROGETTO ESECUTIVO -

Progettisti:

Ing. Raffaele ANDRIANI

acquedotto pugliese

Ing. Anna Angela BASILE

ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.
DIREZIONE INVESTIMENTI
Area Progettazione e Ingegneria

Il Dirigente
Ing. Raffaele ANDRIANI

Elaborato:	
<b>04</b> <sub>A</sub>	

PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE

Prot. N. 82270		Data		Scala	Nome	e file		
		26/11/	2007	1:200				
			'		'			$\Box$
_			Emesso per pro	getto ESECUTIVO		/	,	/
	data	descrizione dis. cont				contr.	appr	

## LEGENDA

 Recinzione
Viabilità interna
 Cordolo di delimitazione viali

## LEGENDA STAZIONI DI PROGETTO

PZ-I	Pozzetto ingresso liquami
GR.1	Grigliatura automatica fine
GR.2	Grigliatura manuale
C.SAB.	Classificatore sabbie
DIS.	Dissabbiatore a pista con disoleatore
G.E.	Sala gruppo elettrogeno
S.Q.	Sala quadri elettrici
L.U.	Locale uffici
L.S.	Locale spogliatoio
S.C.	Sala compressori
EQ.	Vasca di equalizzazione e omogeneizzazione
DN 1-2	Vasche di denitrificazione (Linea 1-2)
OX-N 1-2	Vasche di ossidazione e nitrificazione (Linea 1-2)
PZ. RMA	Pozzetto ricircolo miscela aerata
FE CL3	Serbatoio di stoccaggio cloruro ferrico
S.A.M.	Pozzetto sollevamento acque madri
ISP.	Ispessitore fanghi
DM.	Disidratazione meccanica
SED 1-2	Sedimentazione secondaria (Linea 1-2)
LE	Letti di essiccamento fanghi
DA	Digestore aerobico
CL	Disinfezione finale
Na CLO	Serbatoio di stoccaggio ipoclorito di sodio
SF1	Sollevamento fanghi DA-ISP
SF2	Sollevamento fanghi ISP-DM
PZ-F	Sollevamento fanghi di ricircolo e supero
PZ-U	Pozzetto di uscita liquami
AQ	Accumulo e sollevamento acqua potabile

