



LEGENDA

- STAZIONE 380 kV - 150 kV BRINDISI (ESISTENTE)
- OPERE RINFORZO RETE
- IPOTESI CORRIDOIO CAVO AEREO
- IPOTESI CAVO INTERRATO
- UCP - RETICOLO IDROGRAFICO DI CONNESSIONE ALLA R.E.R. (100 m)

P.P.T.R. PUGLIA  
COMPONENTI IDROLOGICHE

(fonte: <https://pugliacon.regione.puglia.it>)

00		Emissione definitiva		L. BRINDISI		L. SOGINO	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONFERMATO	VERIFICATO	DATA	CAVITÀ
		PROGETTO: Progetto di fattibilità tecnica economica per la realizzazione del Parco Eolico Offshore: KAILIA.					
		FILE NAME: \MAGAZZINO\AREA_ON_SHORE_INQUADRAMENTO_SU_PPTR_COMPONENTI_IDROLOGICHE.DWG					
CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLLOT SCALE:	SHEET:			
Final Issue	A0	1:5.000	1:1	5 of 5			
TITLE: AREA ON SHORE - INQUADRAMENTO SU PPTR - COMPONENTI IDROLOGICHE							
UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE:					
Supporto SIA		IMP.	GRUPP.	SOC.	PRODOTTORE	PROGETTA	VERIFICA
		KAI ENG		TAV		019 00	