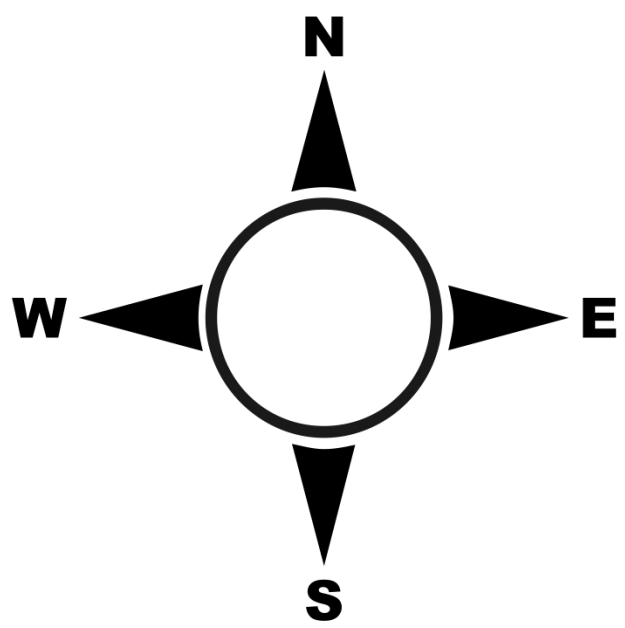


QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE



Legenda

Progetto

- psrn_interferenze_2017
- psrn_reti_interferenze_2017
- psrn_progetto_sezioni_2017
- psrn_microidroelettrico_2017
- psrn_progetto_nodi_2017
- AC
- AF
- AS
- M
- psrn_progetto_rete_2017
- Rete di adduzione
- Rete di distribuzione
- opere_cbpc
- canali_arda_2017
- naturale
- tombinato
- vincoli
- buffer_10_rfi
- TRL_GPG
- TEA_GLI
- EFE_GLI
- DBTR2008_Ctr5_Light

Codifica interferenze

- RA rete acquedotto
- RE rete Enel
- RF rete fognatura
- RG rete gas
- RO1 rete oleodotto militare
- RO2 rete oleodotto
- RT rete Telecom
- RTEA rete elettrodotto AT



CONSORZIO DI BONIFICA DI PIACENZA

Sede legale: 20122 Piacenza - Strada Val Nure, 3 - tel. 0523 464811 - fax 0523 464800 - C.F. 91096830335
info@cbpiacenza.it - www.cbpiacenza.it
e-mail certificata: cbpiacenza@pec.it

Titolo del programma:
PROGRAMMA SVILUPPO RURALE NAZIONALE PSRN 2014-2020
MISURA 4 - Investimenti in immobilizzazioni materiali
SOTTOMISURA 4.3 - Investimenti in infrastrutture per lo sviluppo l'ammendamento e l'adeguamento dell'agricoltura e della silvicoltura, compresi l'accesso ai terreni agricoli e forestali, la ricomposizione e il miglioramento fondiario, l'approvvigionamento e il risparmio di energia e risorse idriche
TIPOLOGIA DI OPERAZIONE 4.3.1 - Investimenti in infrastrutture irrigue

Titolo progetto:
SCHEMA IRRIGUO ARDA NEL CONTESTO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DEL FIUME PO: MIGLIORAMENTO DEL SISTEMA DI ADDUZIONE E DISTRIBUZIONE PER IL RISPARMIO IDRICO E PER L'EFFICIENTAMENTO DELL'USO DELLA RISORSA A FINI AGRICOLI

Localizzazione: Comuni di Cadeo, Fidenza, d'Arda, Alseno, Carpaneto Piacentino, Castelfranco - Provincia di Piacenza - Regione Emilia Romagna

Importo complessivo:
€ 20.000.000,00
C.U.P. G11E17000070005

PROGETTO ESECUTIVO			Redatto da:
Attività	Soggetto	Ente/Ob	
PROGETTAZIONE	ing. Filippo Valsecchi	CBPC	Verificato da:
Gruppo di progettazione	ing. Chiara Casetta	CBPC	
Progetto grafico	ing. Francesco Mantova	CBPC	Data:
Progetto idraulico	ing. Andrea Tassi	CBPC	
Collaborazione progetto idraulico	ing. Gabriele Cusi	CBPC	Verificato da:
Struttura di riferimento	ing. Gabriele Cusi	CBPC	
CONSENSO SPECIALISTICO			Data:
Architettura	dr. arch. Barbara Zani	Architettura Soc. Coop.	
Geologia	dr. ing. Fabio Pavesi	Studio tecnico	Data:
Agroscienze	dr. ing. Lorenzo Casali	Studio tecnico	
Topografia	ing. Marco Basso	Studio tecnico	Data:
Sicurezza	arch. Marco Gatti	Studio tecnico	
PROV. e Analisi economiche	dr. Luca Garavito	Studio tecnico	Data:
Studio ambientale	ing. Giacomo Galimberti	Studio tecnico	

Interferenze con servizi in linea

PLANIMETRIA CONDotta SFORZESCA
TAVOLA 5 DI 5

LIVELLO PROGETTO	WBS	DOC	PROG.	TAV.	SCALA	REV.	DATA
ES	1.1	D	1	5	1:2000	0	22-5-2017
D							
G							
R							
A							
Revisione:	EMISSIONE	F. Valsecchi	22-5-2017	P. Casetta	23-5-2017		
	Descrizione:	Redatto:	Data:	Verificato:	Data:	Approvato:	Data:

