



Consorzio di Bonifica DUNAS
VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
VALUTAZIONE DI INCIDENZA
Piano comprensoriale di bonifica, di irrigazione e di tutela del territorio rurale
Consorzio di Bonifica DUNAS

Presidente: A. Bettoni - Direttore Generale: ing. P. Micheletti - Direttore Amministrativo: dott.ssa Silvia Tempesta
 AUTORITY PROCEDENTE: dott.ssa S. Tempesta - AUTORITY COMPETENTE VAS: ing. P. Micheletti

GRUPPO DI LAVORO

| | | | |
|--|---|---|---|
| Consorzio di Bonifica DUNAS | Studio Associato PERCORSI SOSTENIBILI | Università degli Studi di Padova Centro di Idrologia "INGO TONIN" | H4Consulting Srl |
| ing. Paolo Micheletti geom. Paolo Antonelli ing. Stefano Antonielli ing. Chiara Bonapace dott.ssa Chiara Francia ing. Stefano Valdameri | dott.ssa Stefania Anghinelli pianif. terr. Sara Lodrini arch. Barbara Boschirol dott.ssa Paola Vizio | prof. ing. Gianluca Botter prof. ing. Paolo Salardini ing. Tommaso Settin | dott. Pietro Fanton ing. Elisa Alessi Celegon ing. Alvise Fiume ing. Mauro Tortorelli ing. Eia De Marchi ing. Silvia Garbin ing. Gianluca Lazzaro |

CARTOGRAFIA ALLEGATA ALO STUDIO DI INCIDENZA
Siti Rete Natura 2000

Scala: 1:25.000

- | | | |
|--|--|------------------------------------|
| USO IRRIGUO | BONIFICA E DIFESA IDRAULICA | FUNZIONE AMBIENTALE |
| ● Traverso mobili e misuratori di portata | ● Impianto idrovoro | — Realizzazione di strade alzate |
| ▲ Pozzi | ■ Misuratori | ■ Sistemazione teste dei fontanili |
| ■ Elettropompa ausiliaria | — Nuovi canali, scolimatori, deviatori | |
| — Nuovi canali | — Ripristini, risarcimenti, sistemazioni spondali | |
| — Sistemazione canali esistenti | ■ Realizzazione di opere per aumentare la capacità di smaltimento e/o limitazione delle portate di pioggia | |
| --- Rivestimento/sostituzione canali esistenti | | |
| | ■ Siti Interesse Comunitario SIC | ■ Zone di Protezione Speciale ZPS |

