

PRODUTTORE
NextPower Development Italia S.r.l.
Milano (MI) Via Orefici n° 2, CAP 20123
Partita IVA 11091860962
PEC: npditalia@legalmi.it

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI TRE IMPIANTI
FOTOVOLTAICI AD INSEGUITORI MONOASSIALI PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, SITI NEL COMUNE DI
CODROIPO (UD) IN VIA PORDENONE PER UNA
POTENZA NOMINALE DI 6,758 MWp - 7,258 MWp - 9,515 MWp
ALLA TENSIONE RETE DI 20 KV, COMPRESIVO DELLE
OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE RICADENTI ANCHE
ESSI NEL COMUNE DI CODROIPO (UD)**

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

ELABORATO

STRALCIO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE - P.R.G.C.

DATA: 04/05/2021 SCALA: 1:5.000 aggiornamento:

PROGETTISTI
Ing. Nicola ROSELLI
Ing. Riccardo SALOME

PROGETTISTA PARTI ELETTRICHE
Per. Ing. Alessandro CORTI

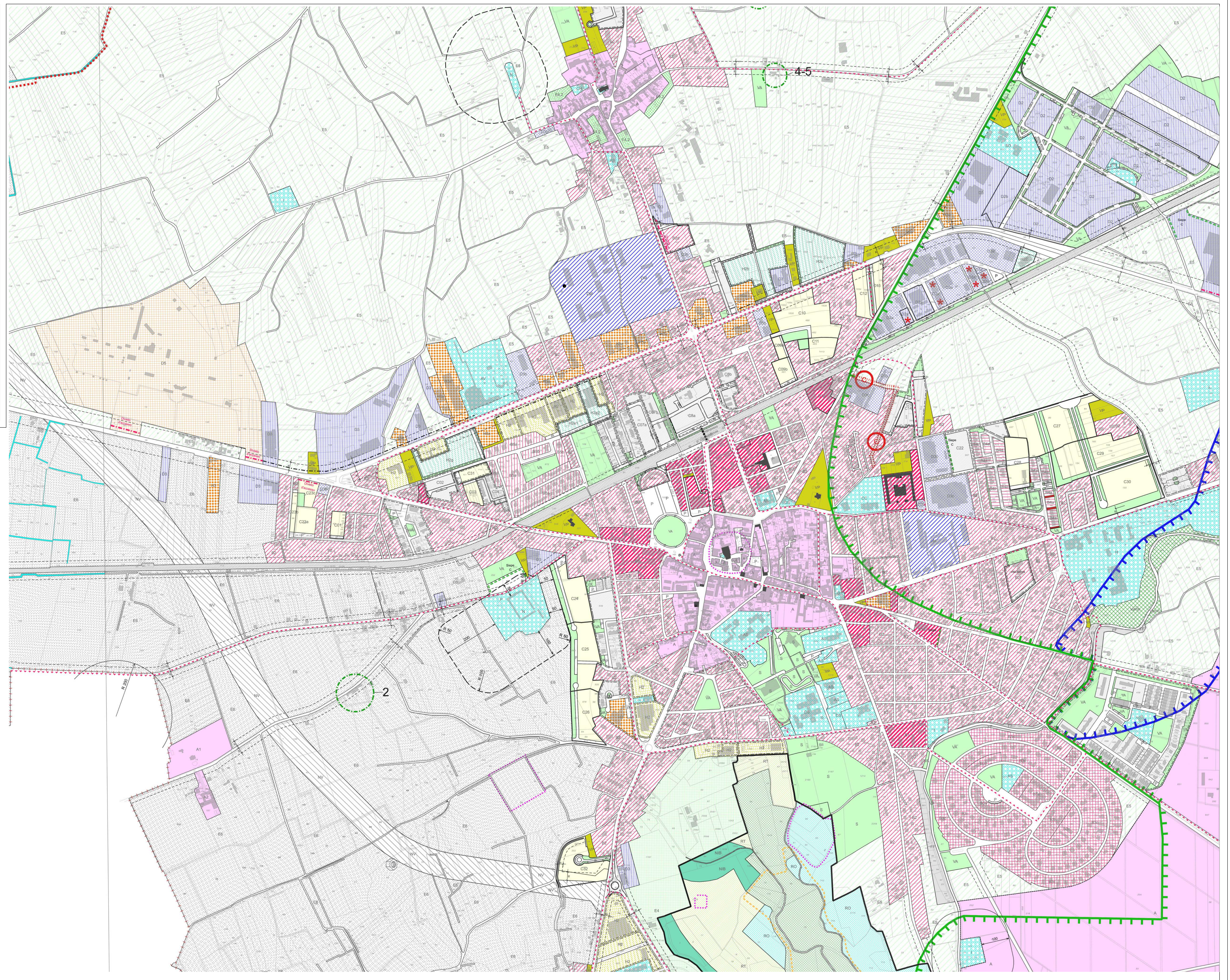
CONSULENZE E COLLABORAZIONI
Arch. Giancarlo DI DONATO
Dott. Massimo MACCHAROLA
Ing. Elena MURRIETTA
Arch. Gerardo FRABANI
Geot. Davide BERRAVALLI

ATLAS RE
Renewable Energy & Real Estate
UDIS Via Andreuzzi n°12, CAP 33100
Pordenone (TV) - Tel. 0433/317026
PEC: atlasre@atlasre.it

| revisione | descrizione | data |
|-----------|--|------------|
| A | Stralcio dello strumento urbanistico P.R.G.C. Comune di Codroipo | 04/05/2021 |
| B | | |
| C | | |

DOC E19

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato



LEGENDA

ZONE CON PREVALENTE DESTINAZIONE RESIDENZIALE

- A Zona Omogenea A1
- A2 Zona Omogenea A2
- A3 Zona Omogenea A3
- A4 Zona Omogenea A4
- A5 Zona Omogenea A5
- A6 Zona Omogenea A6
- A7 Zona Omogenea A7
- A8 Zona Omogenea A8
- A9 Zona Omogenea A9
- A10 Zona Omogenea A10
- A11 Zona Omogenea A11
- A12 Zona Omogenea A12
- A13 Zona Omogenea A13
- A14 Zona Omogenea A14
- A15 Zona Omogenea A15
- A16 Zona Omogenea A16
- A17 Zona Omogenea A17
- A18 Zona Omogenea A18
- A19 Zona Omogenea A19
- A20 Zona Omogenea A20
- A21 Zona Omogenea A21
- A22 Zona Omogenea A22
- A23 Zona Omogenea A23
- A24 Zona Omogenea A24
- A25 Zona Omogenea A25
- A26 Zona Omogenea A26
- A27 Zona Omogenea A27
- A28 Zona Omogenea A28
- A29 Zona Omogenea A29
- A30 Zona Omogenea A30
- A31 Zona Omogenea A31
- A32 Zona Omogenea A32
- A33 Zona Omogenea A33
- A34 Zona Omogenea A34
- A35 Zona Omogenea A35
- A36 Zona Omogenea A36
- A37 Zona Omogenea A37
- A38 Zona Omogenea A38
- A39 Zona Omogenea A39
- A40 Zona Omogenea A40
- A41 Zona Omogenea A41
- A42 Zona Omogenea A42
- A43 Zona Omogenea A43
- A44 Zona Omogenea A44
- A45 Zona Omogenea A45
- A46 Zona Omogenea A46
- A47 Zona Omogenea A47
- A48 Zona Omogenea A48
- A49 Zona Omogenea A49
- A50 Zona Omogenea A50

ZONE PER IMPIANTAZIONE PRODUTTIVA

- C10 Zona Omogenea C10
- C11 Zona Omogenea C11
- C12 Zona Omogenea C12
- C13 Zona Omogenea C13
- C14 Zona Omogenea C14
- C15 Zona Omogenea C15
- C16 Zona Omogenea C16
- C17 Zona Omogenea C17
- C18 Zona Omogenea C18
- C19 Zona Omogenea C19
- C20 Zona Omogenea C20
- C21 Zona Omogenea C21
- C22 Zona Omogenea C22
- C23 Zona Omogenea C23
- C24 Zona Omogenea C24
- C25 Zona Omogenea C25
- C26 Zona Omogenea C26
- C27 Zona Omogenea C27
- C28 Zona Omogenea C28
- C29 Zona Omogenea C29
- C30 Zona Omogenea C30
- C31 Zona Omogenea C31
- C32 Zona Omogenea C32
- C33 Zona Omogenea C33
- C34 Zona Omogenea C34
- C35 Zona Omogenea C35
- C36 Zona Omogenea C36
- C37 Zona Omogenea C37
- C38 Zona Omogenea C38
- C39 Zona Omogenea C39
- C40 Zona Omogenea C40
- C41 Zona Omogenea C41
- C42 Zona Omogenea C42
- C43 Zona Omogenea C43
- C44 Zona Omogenea C44
- C45 Zona Omogenea C45
- C46 Zona Omogenea C46
- C47 Zona Omogenea C47
- C48 Zona Omogenea C48
- C49 Zona Omogenea C49
- C50 Zona Omogenea C50

ZONE AGRICOLE

- E4 Zona Omogenea E4
- E4.1 Zona Omogenea E4.1
- E4.2 Zona Omogenea E4.2
- E5 Zona Omogenea E5
- E6 Zona Omogenea E6
- E7 Zona Omogenea E7
- E8 Zona Omogenea E8
- E9 Zona Omogenea E9
- E10 Zona Omogenea E10
- E11 Zona Omogenea E11
- E12 Zona Omogenea E12
- E13 Zona Omogenea E13
- E14 Zona Omogenea E14
- E15 Zona Omogenea E15
- E16 Zona Omogenea E16
- E17 Zona Omogenea E17
- E18 Zona Omogenea E18
- E19 Zona Omogenea E19
- E20 Zona Omogenea E20
- E21 Zona Omogenea E21
- E22 Zona Omogenea E22
- E23 Zona Omogenea E23
- E24 Zona Omogenea E24
- E25 Zona Omogenea E25
- E26 Zona Omogenea E26
- E27 Zona Omogenea E27
- E28 Zona Omogenea E28
- E29 Zona Omogenea E29
- E30 Zona Omogenea E30
- E31 Zona Omogenea E31
- E32 Zona Omogenea E32
- E33 Zona Omogenea E33
- E34 Zona Omogenea E34
- E35 Zona Omogenea E35
- E36 Zona Omogenea E36
- E37 Zona Omogenea E37
- E38 Zona Omogenea E38
- E39 Zona Omogenea E39
- E40 Zona Omogenea E40
- E41 Zona Omogenea E41
- E42 Zona Omogenea E42
- E43 Zona Omogenea E43
- E44 Zona Omogenea E44
- E45 Zona Omogenea E45
- E46 Zona Omogenea E46
- E47 Zona Omogenea E47
- E48 Zona Omogenea E48
- E49 Zona Omogenea E49
- E50 Zona Omogenea E50

ZONE PER SERVIZI E LE ATTIVITA' COLLETTIVE E DI INTERESSE GENERALE

- G1 Zona Omogenea G1
- G2 Zona Omogenea G2
- G3 Zona Omogenea G3
- G4 Zona Omogenea G4
- G5 Zona Omogenea G5
- G6 Zona Omogenea G6
- G7 Zona Omogenea G7
- G8 Zona Omogenea G8
- G9 Zona Omogenea G9
- G10 Zona Omogenea G10
- G11 Zona Omogenea G11
- G12 Zona Omogenea G12
- G13 Zona Omogenea G13
- G14 Zona Omogenea G14
- G15 Zona Omogenea G15
- G16 Zona Omogenea G16
- G17 Zona Omogenea G17
- G18 Zona Omogenea G18
- G19 Zona Omogenea G19
- G20 Zona Omogenea G20
- G21 Zona Omogenea G21
- G22 Zona Omogenea G22
- G23 Zona Omogenea G23
- G24 Zona Omogenea G24
- G25 Zona Omogenea G25
- G26 Zona Omogenea G26
- G27 Zona Omogenea G27
- G28 Zona Omogenea G28
- G29 Zona Omogenea G29
- G30 Zona Omogenea G30
- G31 Zona Omogenea G31
- G32 Zona Omogenea G32
- G33 Zona Omogenea G33
- G34 Zona Omogenea G34
- G35 Zona Omogenea G35
- G36 Zona Omogenea G36
- G37 Zona Omogenea G37
- G38 Zona Omogenea G38
- G39 Zona Omogenea G39
- G40 Zona Omogenea G40
- G41 Zona Omogenea G41
- G42 Zona Omogenea G42
- G43 Zona Omogenea G43
- G44 Zona Omogenea G44
- G45 Zona Omogenea G45
- G46 Zona Omogenea G46
- G47 Zona Omogenea G47
- G48 Zona Omogenea G48
- G49 Zona Omogenea G49
- G50 Zona Omogenea G50

ZONE DI USO PUBBLICO E DI INTERESSE GENERALE

- SP1 Zona Omogenea SP1
- SP2 Zona Omogenea SP2
- SP3 Zona Omogenea SP3
- SP4 Zona Omogenea SP4
- SP5 Zona Omogenea SP5
- SP6 Zona Omogenea SP6
- SP7 Zona Omogenea SP7
- SP8 Zona Omogenea SP8
- SP9 Zona Omogenea SP9
- SP10 Zona Omogenea SP10
- SP11 Zona Omogenea SP11
- SP12 Zona Omogenea SP12
- SP13 Zona Omogenea SP13
- SP14 Zona Omogenea SP14
- SP15 Zona Omogenea SP15
- SP16 Zona Omogenea SP16
- SP17 Zona Omogenea SP17
- SP18 Zona Omogenea SP18
- SP19 Zona Omogenea SP19
- SP20 Zona Omogenea SP20
- SP21 Zona Omogenea SP21
- SP22 Zona Omogenea SP22
- SP23 Zona Omogenea SP23
- SP24 Zona Omogenea SP24
- SP25 Zona Omogenea SP25
- SP26 Zona Omogenea SP26
- SP27 Zona Omogenea SP27
- SP28 Zona Omogenea SP28
- SP29 Zona Omogenea SP29
- SP30 Zona Omogenea SP30
- SP31 Zona Omogenea SP31
- SP32 Zona Omogenea SP32
- SP33 Zona Omogenea SP33
- SP34 Zona Omogenea SP34
- SP35 Zona Omogenea SP35
- SP36 Zona Omogenea SP36
- SP37 Zona Omogenea SP37
- SP38 Zona Omogenea SP38
- SP39 Zona Omogenea SP39
- SP40 Zona Omogenea SP40
- SP41 Zona Omogenea SP41
- SP42 Zona Omogenea SP42
- SP43 Zona Omogenea SP43
- SP44 Zona Omogenea SP44
- SP45 Zona Omogenea SP45
- SP46 Zona Omogenea SP46
- SP47 Zona Omogenea SP47
- SP48 Zona Omogenea SP48
- SP49 Zona Omogenea SP49
- SP50 Zona Omogenea SP50

INDICAZIONI DELLO STELLA

- IR Zona Omogenea IR
- IR.1 Zona Omogenea IR.1
- IR.2 Zona Omogenea IR.2
- IR.3 Zona Omogenea IR.3
- IR.4 Zona Omogenea IR.4
- IR.5 Zona Omogenea IR.5
- IR.6 Zona Omogenea IR.6
- IR.7 Zona Omogenea IR.7
- IR.8 Zona Omogenea IR.8
- IR.9 Zona Omogenea IR.9
- IR.10 Zona Omogenea IR.10
- IR.11 Zona Omogenea IR.11
- IR.12 Zona Omogenea IR.12
- IR.13 Zona Omogenea IR.13
- IR.14 Zona Omogenea IR.14
- IR.15 Zona Omogenea IR.15
- IR.16 Zona Omogenea IR.16
- IR.17 Zona Omogenea IR.17
- IR.18 Zona Omogenea IR.18
- IR.19 Zona Omogenea IR.19
- IR.20 Zona Omogenea IR.20
- IR.21 Zona Omogenea IR.21
- IR.22 Zona Omogenea IR.22
- IR.23 Zona Omogenea IR.23
- IR.24 Zona Omogenea IR.24
- IR.25 Zona Omogenea IR.25
- IR.26 Zona Omogenea IR.26
- IR.27 Zona Omogenea IR.27
- IR.28 Zona Omogenea IR.28
- IR.29 Zona Omogenea IR.29
- IR.30 Zona Omogenea IR.30
- IR.31 Zona Omogenea IR.31
- IR.32 Zona Omogenea IR.32
- IR.33 Zona Omogenea IR.33
- IR.34 Zona Omogenea IR.34
- IR.35 Zona Omogenea IR.35
- IR.36 Zona Omogenea IR.36
- IR.37 Zona Omogenea IR.37
- IR.38 Zona Omogenea IR.38
- IR.39 Zona Omogenea IR.39
- IR.40 Zona Omogenea IR.40
- IR.41 Zona Omogenea IR.41
- IR.42 Zona Omogenea IR.42
- IR.43 Zona Omogenea IR.43
- IR.44 Zona Omogenea IR.44
- IR.45 Zona Omogenea IR.45
- IR.46 Zona Omogenea IR.46
- IR.47 Zona Omogenea IR.47
- IR.48 Zona Omogenea IR.48
- IR.49 Zona Omogenea IR.49
- IR.50 Zona Omogenea IR.50

ALVIO DEL Fiume TAGLIAMENTO

- AV1 Zona Omogenea AV1
- AV2 Zona Omogenea AV2
- AV3 Zona Omogenea AV3
- AV4 Zona Omogenea AV4
- AV5 Zona Omogenea AV5
- AV6 Zona Omogenea AV6
- AV7 Zona Omogenea AV7
- AV8 Zona Omogenea AV8
- AV9 Zona Omogenea AV9
- AV10 Zona Omogenea AV10
- AV11 Zona Omogenea AV11
- AV12 Zona Omogenea AV12
- AV13 Zona Omogenea AV13
- AV14 Zona Omogenea AV14
- AV15 Zona Omogenea AV15
- AV16 Zona Omogenea AV16
- AV17 Zona Omogenea AV17
- AV18 Zona Omogenea AV18
- AV19 Zona Omogenea AV19
- AV20 Zona Omogenea AV20
- AV21 Zona Omogenea AV21
- AV22 Zona Omogenea AV22
- AV23 Zona Omogenea AV23
- AV24 Zona Omogenea AV24
- AV25 Zona Omogenea AV25
- AV26 Zona Omogenea AV26
- AV27 Zona Omogenea AV27
- AV28 Zona Omogenea AV28
- AV29 Zona Omogenea AV29
- AV30 Zona Omogenea AV30
- AV31 Zona Omogenea AV31
- AV32 Zona Omogenea AV32
- AV33 Zona Omogenea AV33
- AV34 Zona Omogenea AV34
- AV35 Zona Omogenea AV35
- AV36 Zona Omogenea AV36
- AV37 Zona Omogenea AV37
- AV38 Zona Omogenea AV38
- AV39 Zona Omogenea AV39
- AV40 Zona Omogenea AV40
- AV41 Zona Omogenea AV41
- AV42 Zona Omogenea AV42
- AV43 Zona Omogenea AV43
- AV44 Zona Omogenea AV44
- AV45 Zona Omogenea AV45
- AV46 Zona Omogenea AV46
- AV47 Zona Omogenea AV47
- AV48 Zona Omogenea AV48
- AV49 Zona Omogenea AV49
- AV50 Zona Omogenea AV50

OPERE PUBBLICHE E DI INTERESSE GENERALE

- OP1 Zona Omogenea OP1
- OP2 Zona Omogenea OP2
- OP3 Zona Omogenea OP3
- OP4 Zona Omogenea OP4
- OP5 Zona Omogenea OP5
- OP6 Zona Omogenea OP6
- OP7 Zona Omogenea OP7
- OP8 Zona Omogenea OP8
- OP9 Zona Omogenea OP9
- OP10 Zona Omogenea OP10
- OP11 Zona Omogenea OP11
- OP12 Zona Omogenea OP12
- OP13 Zona Omogenea OP13
- OP14 Zona Omogenea OP14
- OP15 Zona Omogenea OP15
- OP16 Zona Omogenea OP16
- OP17 Zona Omogenea OP17
- OP18 Zona Omogenea OP18
- OP19 Zona Omogenea OP19
- OP20 Zona Omogenea OP20
- OP21 Zona Omogenea OP21
- OP22 Zona Omogenea OP22
- OP23 Zona Omogenea OP23
- OP24 Zona Omogenea OP24
- OP25 Zona Omogenea OP25
- OP26 Zona Omogenea OP26
- OP27 Zona Omogenea OP27
- OP28 Zona Omogenea OP28
- OP29 Zona Omogenea OP29
- OP30 Zona Omogenea OP30
- OP31 Zona Omogenea OP31
- OP32 Zona Omogenea OP32
- OP33 Zona Omogenea OP33
- OP34 Zona Omogenea OP34
- OP35 Zona Omogenea OP35
- OP36 Zona Omogenea OP36
- OP37 Zona Omogenea OP37
- OP38 Zona Omogenea OP38
- OP39 Zona Omogenea OP39
- OP40 Zona Omogenea OP40
- OP41 Zona Omogenea OP41
- OP42 Zona Omogenea OP42
- OP43 Zona Omogenea OP43
- OP44 Zona Omogenea OP44
- OP45 Zona Omogenea OP45
- OP46 Zona Omogenea OP46
- OP47 Zona Omogenea OP47
- OP48 Zona Omogenea OP48
- OP49 Zona Omogenea OP49
- OP50 Zona Omogenea OP50

ALVIO DEL Fiume TAGLIAMENTO

- AV1 Zona Omogenea AV1
- AV2 Zona Omogenea AV2
- AV3 Zona Omogenea AV3
- AV4 Zona Omogenea AV4
- AV5 Zona Omogenea AV5
- AV6 Zona Omogenea AV6
- AV7 Zona Omogenea AV7
- AV8 Zona Omogenea AV8
- AV9 Zona Omogenea AV9
- AV10 Zona Omogenea AV10
- AV11 Zona Omogenea AV11
- AV12 Zona Omogenea AV12
- AV13 Zona Omogenea AV13
- AV14 Zona Omogenea AV14
- AV15 Zona Omogenea AV15
- AV16 Zona Omogenea AV16
- AV17 Zona Omogenea AV17
- AV18 Zona Omogenea AV18
- AV19 Zona Omogenea AV19
- AV20 Zona Omogenea AV20
- AV21 Zona Omogenea AV21
- AV22 Zona Omogenea AV22
- AV23 Zona Omogenea AV23
- AV24 Zona Omogenea AV24
- AV25 Zona Omogenea AV25
- AV26 Zona Omogenea AV26
- AV27 Zona Omogenea AV27
- AV28 Zona Omogenea AV28
- AV29 Zona Omogenea AV29
- AV30 Zona Omogenea AV30
- AV31 Zona Omogenea AV31
- AV32 Zona Omogenea AV32
- AV33 Zona Omogenea AV33
- AV34 Zona Omogenea AV34
- AV35 Zona Omogenea AV35
- AV36 Zona Omogenea AV36
- AV37 Zona Omogenea AV37
- AV38 Zona Omogenea AV38
- AV39 Zona Omogenea AV39
- AV40 Zona Omogenea AV40
- AV41 Zona Omogenea AV41
- AV42 Zona Omogenea AV42
- AV43 Zona Omogenea AV43
- AV44 Zona Omogenea AV44
- AV45 Zona Omogenea AV45
- AV46 Zona Omogenea AV46
- AV47 Zona Omogenea AV47
- AV48 Zona Omogenea AV48
- AV49 Zona Omogenea AV49
- AV50 Zona Omogenea AV50