




REGIONE LOMBARDIA
COMUNE DI LANGOSCO
(PROVINCIA DI PAVIA)

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ELENCO ELABORATI

N. rev.	Data:	Redatto	Controllato	Approvato	Data
0	22.06.09	SG	FL	FL	
Adottato con D.C.C. n.....del...../...../.....				Approvato con D.C.C. n.....del...../...../.....	
Il Sindaco					
Sandro Ramella					
Il Segretario comunale					
Dott.ssa Angela Giovanna Natale					
Il Tecnico comunale					
Geom. Secondo Borando					
L'Autorità procedente					
Sandro Ramella					
L'Autorità competente					
Dott.ssa Angela Giovanna Natale					
STUDIO di INGEGNERIA ASSOCIATO Ing. Flavio Lavezzi e Ing. Antonio Grandi Via Monte Nero, 10/C 27020 TROMELLO (PV) P.I. 01544450180 – R.I. PV 112267/97					
Progettista responsabile: Ing. Flavio Lavezzi		Collaboratori: Ing. Silvia Garavaglia Dott. Riccardo Tacconi Ing. Antonio Grandi		Timbro	
Cod. Commessa: 20LANG07		Dir.: PGT Langosco/ Elaborati PGT		File:Elenco elaborati.doc	

Documento di piano

- D1) DdP 01 - Inquadramento territoriale (Scala 1:10000);
- D2) DdP 02 - Uso del suolo (Scala 1:10000);
- D3) DdP 03.1 - Sistema della mobilità (Scala 1:10000);
- D4) DdP 03.2 - Sistema della mobilità (Scala 1:2000);
- D5) DdP 04 - Uso del territorio urbanizzato (Scala 1:2000);
- D6) DdP 05.1 – Estratti PTCP ;
- D7) DdP 05.2 - Sistema e fragilità ambientali (Scala 1:10000);
- D8) DdP 05.3 - Rete Ecologica Regionale della Pianura Padana (Scala 1:25000);
- D9) DdP 06.1 – Sistema dei vincoli (Scala 1:10000);
- D10) DdP 06.2 –Sistema dei vincoli (Scala 1:2000);
- D11) DdP 07.1 - Stato di attuazione del PRG (Scala 1:2000);
- D12) DdP 07.2 - Stato di attuazione del PRG (impianti rurali) (Scala 1:2000);
- D13) DdP 08.1 - Tavola delle Previsioni di Piano (Scala 1:10000);
- D14) DdP 08.2 - Individuazione e classificazione delle previsioni di piano (Scala 1:2000);
- D15) DdP 09 - Schede degli Ambiti di Trasformazione;

Componente geologica:

- D16) Studio geologico a supporto del Piano di Governo del Territorio

Documentazione:

- D17) *Relazione tecnico-illustrativa;*
- D18) *Norme Tecniche di Attuazione*

Piano dei Servizi

- S1) PdS 01 – Il sistema dei servizi di interesse sovracomunale;
- S2) PdS 02.1 – Servizi comunali (Scala 1:2000);
- S3) PdS 02.2 – Servizi comunali (Scala 1:2000);
- S4) PdS 03.1a – Infrastrutture comunali - rete idrica (Scala 1:2000);
- S5) PdS 03.1b – Infrastrutture comunali - rete idrica (C.na Isola) (Scala 1:2000);
- S6) PdS 03.2 – Infrastrutture comunali - rete fognaria (Scala 1:2000);
- S7) PdS 03.3 – Infrastrutture comunali – linea elettrica (Scala 1:5000);
- S8) PdS 04 – Rete Ecologica Comunale;

Documentazione:

- S4) Relazione tecnico-illustrativa;
- S5) Norme Tecniche di Attuazione;
- S6) Schede dei servizi

Piano delle Regole:

- R1) PdR 01 - Azzonamento del territorio comunale (Scala 1:10000);
- R2) PdR 02 - Azzonamento del tessuto urbano consolidato (Scala 1:2000);
- R3) PdR 03 – Carta della sensibilità paesistica;
- R4) PdR 04 – Carta di Fattibilità (Scala 1:10000);

Documentazione:

- R5) PdR – Relazione tecnico-illustrativa;
- R6) PdR – Abaco fotografico della sensibilità paesistica;
- R7) PdR – Norme Tecniche di Attuazione

Valutazione Ambientale Strategica:

- Documento di Scoping;
- Rapporto Ambientale (parte 1);
- Rapporto Ambientale (parte 2);
- Il sistema di Monitoraggio;
- Schede per il monitoraggio;
- Dichiarazione di Sintesi non Tecnica

Studio d’Incidenza:

- Studio d’Incidenza