

PIANO URBANISTICO COMUNALE
LR. n.10/2004 e s.m.; LR. n.14 del 20/02/1962 e s.m.; LR. n.16 del 22/02/2004 e s.m.; Reg. N.5 del 04/03/2011

PIANO STRUTTURALE		PIANO OPERATIVO			
QUADRO STRATEGICO PIANO PRELIMINARE	ELABORATI DI PROCESSO	1:25000	1:10000	1:5000	1:2000
QUADRO CONOSCITIVO OC1 Inquadramento territoriale OC2 Stato dell'ambiente OC3 Assetto fondi, produttività e fertilità OC4 Stato delle infrastrutture OC5 I patrimoni demaniale, sottoutilizzati, degradati OC7 Vincoli idrici vulnerabili	DOCUMENTO STRATEGICO OS - IMPOSTO STRATEGICO OS1 - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA QUADRO STRUTTURALE PS1 Strade strategiche, strade extraurbane, forme di abitato PS2 Norme di indirizzo paesistica e storica PS3 Interventi ambientali, corsi d'acqua e altre opere speciali, interventi territoriali PS4 Classificazione dei terreni, trasformazioni, servitù, concessioni, autorizzazioni	QUADRO PROGRAMMATICO QP1 Precisioni operative QP2 Norme di attuazione QP3 Azioni di pianificazione operativa QP4 Assonometri ATTI DI PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI AP1 REGOLAMENTO URBANISTICO EDILIZIO COMUNALE RI1/EC1 Regolamento RI1/CC2 Inizio o rinnovo impiego autorizzativo			

CARTOGRAFIA DI BASE

QC2 - 2.1a	rev. 1	rev. 2	2015
IL SINDACO Michele Vigoda	DMMI E VISTI		
IL DELEGATO ALL'URBANISTICA Michele Russo			
IL R.U.P. URBANISTICA Anna Traversariello			
IL SEGRETARIO GENERALE Ani. Antonio Esposito	PROGETTO URBANISTICO Arch. Raffaella Spagnuolo Arch. Lucia Battista Arch. Eleonora Giacomini Arch. Eleonora Chianese Compagnone studio A.T. Diava Arch. Giancarlo Anselmi		
	STUDIO GEOLOGICO: Geol. Roberto D'ORSI ZONAZIONE ACUSTICA: Ing. Francesco LINDRE STUDIO IDROLOGICO: Ing. Anna SPINACIOLLO P.I.L. Ing. Tiziana MARUCCI PIANO LUMINOTECNICO: Ing. GIUSEPPE GIACOMINI ING. GIUSEPPE ING. GIUSEPPE		
	Largo Bocca 2, 83109 Avellino, tel.0827964772 - http://www.architetti-0827964772.it		

REGIONE CAMPANIA
CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE

DATI INFORMATIVI
 RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA: UTM-WGS84
 SISTEMA DI RIFERIMENTO: WGS84
 TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico Europeo Unificato
 DATUM: Ellissoide WGS84
 SISTEMA GEODETICO: ETRF 1989- WGS 84
 LONGITUDINE: Riferito a Greenwich
 ALTIMETRIA: Riferita al livello medio del mare (Mareografia di Genova 1942)
 EQUIDISTANZA: Curve di livello ordinarie 5 m

■ Aggiornamenti per via speditiva

