

PIANO OPERATIVO

Arch. Franco Archidiacono

Arch. Franco Archidiacono

Ing. Nicola Archidiacono

REDATTORI DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE Dott. Arch. Pasqualino Di Cecilia Ph.D Arch. Cristoforo Pacella

Elaborato

URB. 19.a

Ph.D Arch. Cristoforo Pacella

REDATTORE DELLA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
E DELLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

E DELLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
Ph.D Arch. Cristoforo Pacella

COLLABORAZIONE PER REDAZIONE NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE
Avv. Carmela Brancato

COLLABORAZIONE ALL'INFORMATIZZAZIONE SU PIATTAFORMA GIS DEGLI ELABORATI Dott. Ing. Carmela Rinaldi

REDATTORI DELLO STUDIO GEOLOGICO

Dott. Geol. Vincenzo Troncone

Dott. Geol. Lorella Troncone

REDATTORE DELLO STUDIO AGRONOMICO
Dott. Agr. Raffaele Forgione

REDATTORE DELLA ZONIZZAZIONE ACUSTICA

Dott. Ing. Luigi lanniciello

EC PLAN URBANISTICA 10971.991522 - (+39)331,468069

Scala 1:5000

RESPONSABILE DELL'UFFICIO TECNICO COMUNALE

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

LEGENDA LIMITI AMMINISTRATIVI Confine comunale Vallesaccarda MACROAREA DI TUTELA ELEMENTI DI INTERESSE STORICO AMBIENTALE E CULTURALE DA PRESERVARE E TUTELARE 1) Forno di Comunità 2) Forno S. D'Annunzio 3) Forno Setaro Sorgenti e Fontane: 1) Serro d'Annunzio 2) Coccaro 3) Lapillo 4) Lavatoio 5) Baracca 6) Crocevia 7)Cotugno Geosito - Serro del Toro-Zona E 1 - Boschi a prevalenza di querce Zona E 2 - Pascoli diversi Zona E 3 - Vegetazione ripariale Zona E 4.1 - Vigneti Zona E 4.2 - Oliveti MACROAREA DI RIQUALIFICAZIONE HHHHHHH Strade Comunali da potenziare Strade Comunali da riqualificare e valorizzare Sistema degli ecopercorsi: 110) Frazione Cotugno-Ecosentiero (CALANCHI 1) 112) Ecosentiero 113) Civita superiore-San Giuseppe 114) Civita superiore-Ecosentiero (PARCO EOLICO) 115) Via Appia (ECOSENTIERO) Pineta Turdumiere 116) Ecosentiero-Pineta Mattine 117a) Arena bianca-ECOSENTIERO 117b) Arena bianca-SS91BIS 131) Barracca-arena bianca 132) Serro petiti-Crocevie 134) San Giuseppe-Borgo Ciccarella Zona A - Tessuto storico Zona B1 - Tessuto compatto esistente Zona B2 - Tessuto compatto da sottoporre a recupero urbano Zona B3 - Borghi rurali: - Civita Superiore (1-2) - Masseria Greco (3) - Mattine (4-12) - S. Giuseppe (13-19) - Masseria Lo Russo (20) - Cotugno (21-25) - Serro D'Annunzio (26-29) - San Lorenzo (30) - Vasaria (31-32) - Cuccarò (33) Zona C1 - Piano per l'edilizia economica e popolare esistente Zona F1 - Impianto di distribuzione carburante esistente Zona F2 - Istituto alberghiero ona F3 - Centro sociale Cona F4 - Centro raccolta rifiuti Zona F5 - Cimitero 8 - Serbatoio "Alto Calore" Zona G1 - Area alberghiero-ricettiva esistente MACROAREA DI TRASFORMAZIONE •••••• Strade comunali di progetto Zona E 4.3 - Agricola ordinaria Zona F6 - Ampliamento cimitero Zona F7 - Attrezzature sportive di interresse sovracomunale - (Impianto natatorio) Zona G2 - Area alberghiero-ricettiva di progetto PROGETTI CARDINE ELEMENTI DI INTERESSE STORICO E CULTURALE DA RIQUALIFICARE E VALORIZZARE - Mulino Taverna Noci - Masseria del Prete - Masseria Trevici Parco fluviale STANDARD URBANISTICI Standard urbanistici esistenti Standard urbanistici di progetto INTERESSE COMUNE PARCHEGGIO Parcheggio ISTRUZIONE Scuola dell'infanzia Scuola primaria Scuola secondaria di I grado VERDE E SPAZI PUBBLICI ATTREZZATI Attrezzature sportive Verde pubblico attrezzato VIABILITA' ESISTENTE Autostrada - A16 Strada extraurbana secondaria - SP144 Strade Comunali Tratto stradale esistente da trasformare in categoria extraurbana secondaria Intervento di completamento dell'asse viario urbano intercomuinale "fondo valle fiumarella" di collegamento dal casello autostradale a16 di Vallata, PIP di Vallata ed i comuni di Trevico, Scampitella, Vallesaccarda, San Sossio Baronia, Zungoli, Villanova del Battista, Flumeri – con la futura stazione di alta capacità "Irpinia" nell'agro di Grottaminarda ELEMENTI DI ENERGIE RINNOVABILI Pala eolica

