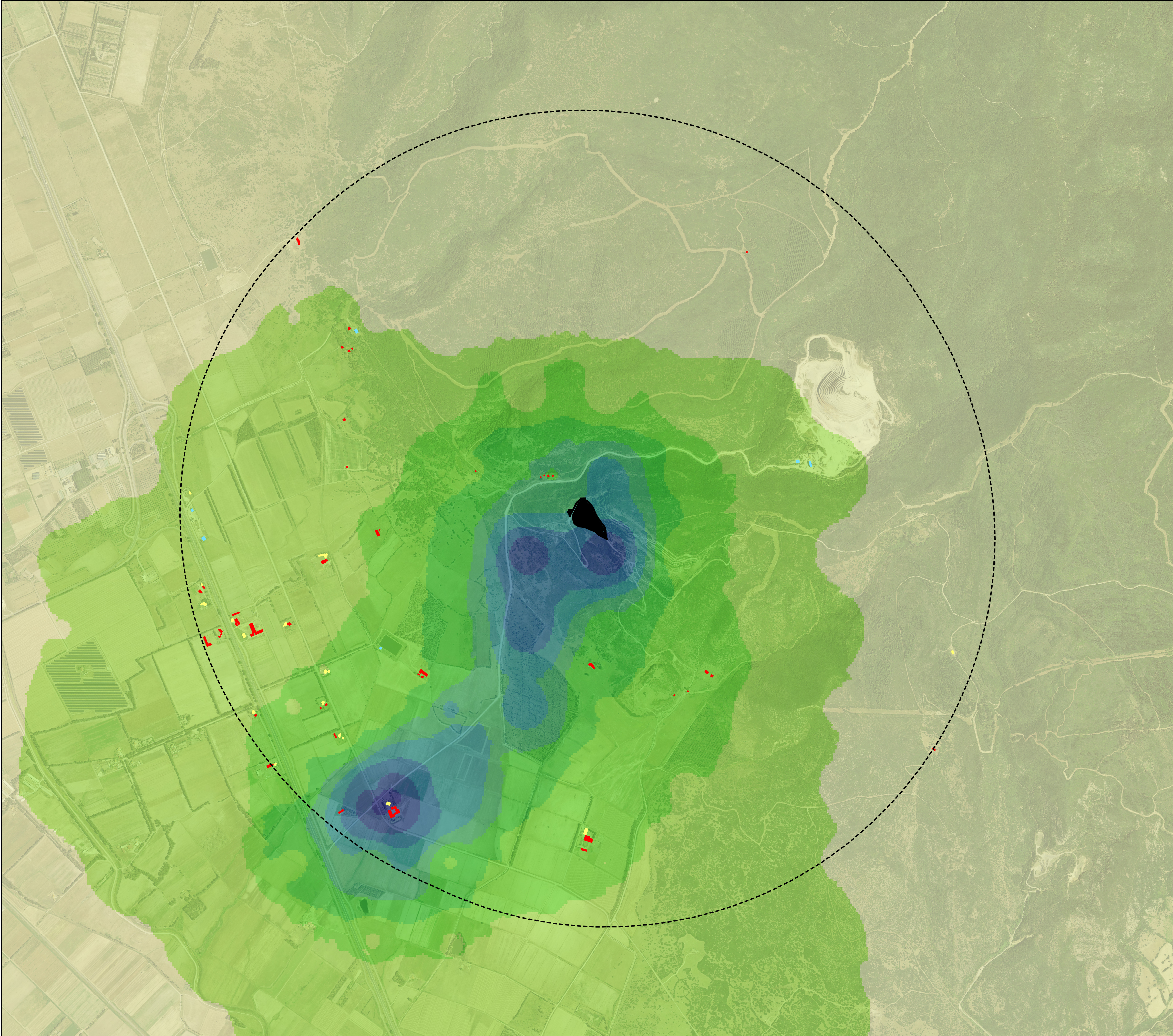


DISTRIBUZIONE DI PM10 IN FASE DI ESERCIZIO - CONCENTRAZIONI MEDIE ANNUALI E CONTESTO INSEDIATIVO



Legenda

Sito di progetto

Buffer 2km

Unità edilizie (usi)

TIPOLOGIA

Altro

Attività agric. e zootec.

Residenziale

PM10 esercizio anno

Valore Limite = 40µg/m³

0,003 - 0,048

0,049 - 0,161

0,162 - 0,33

0,331 - 0,533

0,534 - 0,747

0,748 - 1,018

1,019 - 1,356

1,357 - 1,874

1,875 - 2,877

A&T Project s.r.l.

L'amministratore Unico

Aldo Mazzola

ORDINE INGEGNERI
PROV. PISTOIA
N. 3453

Dott. Ing. Giuseppe Frongia

0	10/07/19	EMESSO PER INTEGRAZIONI DOCUMENTALI	LW	GF	GF
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
A cura di:		<p>CONSULENZA E PROGETTI</p> <p>www.iatprogetti.it</p>	Committente: A&T Project S.r.l. c/o Eurodemolizioni e raccolta ecologica S.r.l. Loc. Fenosu - Oristano (OR)		
DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI PRESSO L'EX CAVA DI SERRA BINGIAS COMUNE DI MORGONGIORI (OR)			Commessa n°: 2018/0154 Dis. n°: DIS-MOR-1514		
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Distribuzione di PM10 in fase di esercizio Concentrazioni medie annuali e contesto insediativo -			Revisione: 0 Scala: 1/10.000 Sostituisce il: //		
Nome Documento : polveri_A1			Sostituito dal: //		