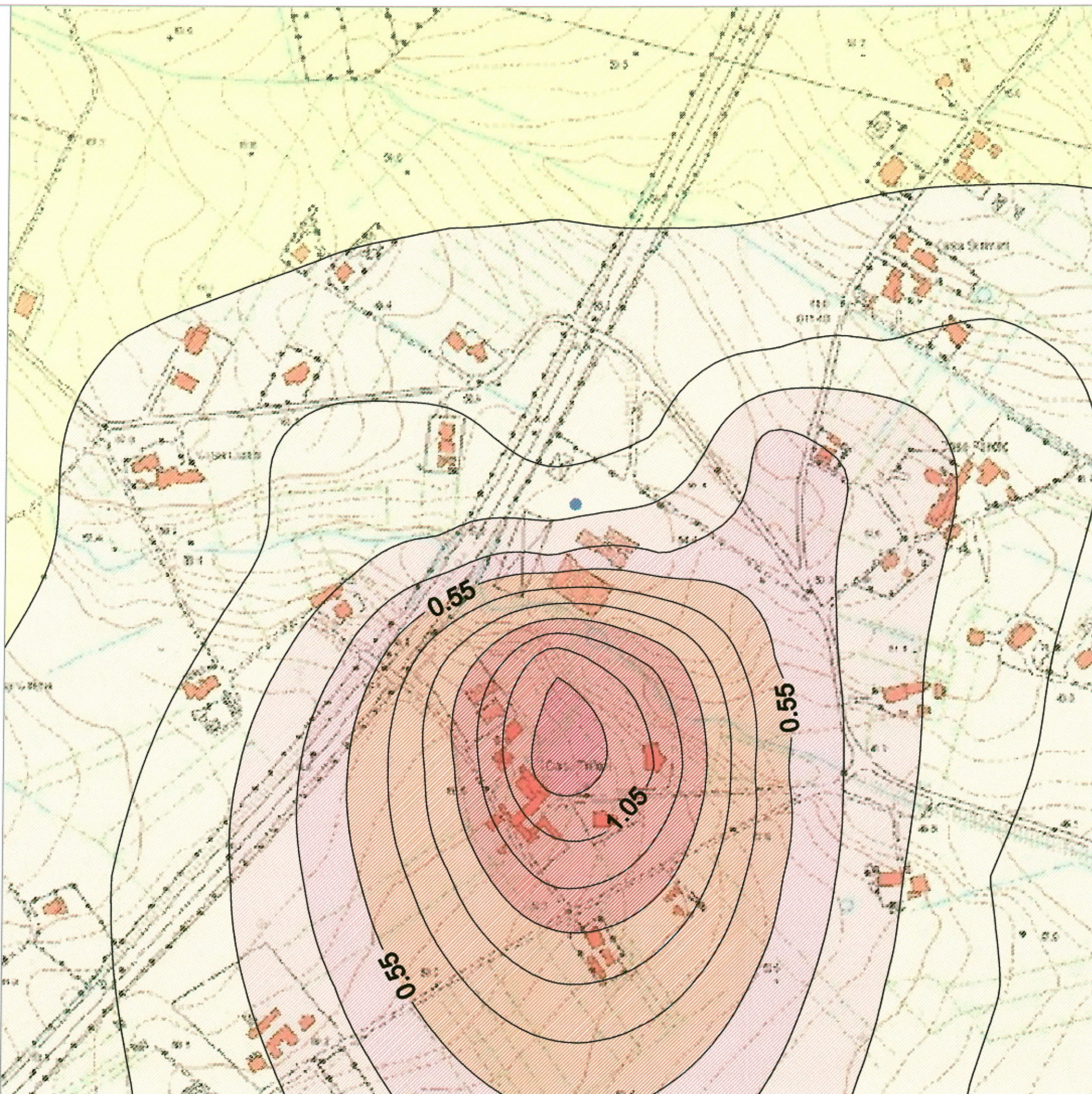


● IMPIANTO TRITURAZIONE LEGNA



<b>COMMITTENTE</b> <b>Dott. Massimo Ranieri</b> <b>Via P. Di Mastorenzo, 1b</b> <b>66034 Lanciano (CH)</b>		<b>COMMESSA</b> <b>MODELLIZZAZIONE DELLA MASSIMA</b> <b>CONCENTRAZIONE DELLA RICADUTA AL</b> <b>SUOLO DEGLI INQUINANTI IN LOCALITÀ</b> <b>COLLERANESCO A GIULIANOVA (TE)</b>		
INQUINANTE	EMISSIONE	OGGETTO		
-	IMPIANTO DI	BASE CARTOGRAFICA		
	TRITURAZIONE LEGNA			
MODELLO	DATI ANEMOMETRICI	DATA	SCALA	TAVOLA N.
-	DISCARICA CASONE	29/08/12	ADATTATA	01
	DI CHIETI			





LEGENDA  
(Unità di misura:  $\mu\text{g}/\text{mc}$ )

 **50  $\mu\text{g}/\text{mc}$**   
LIMITE DELLE 24 ORE  
D.LGS. 155/10

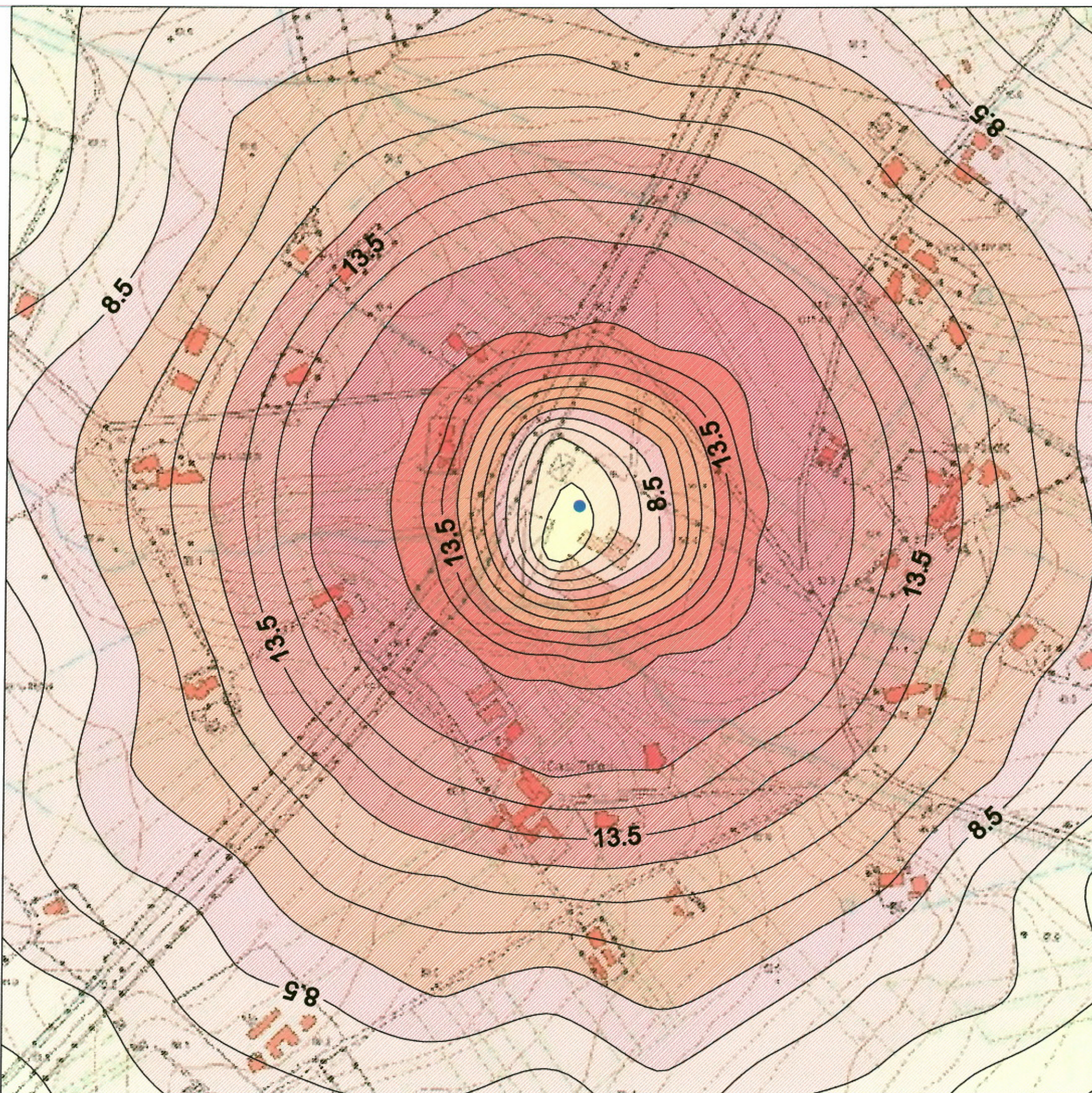


 IMPIANTO TRITURAZIONE LEGNA



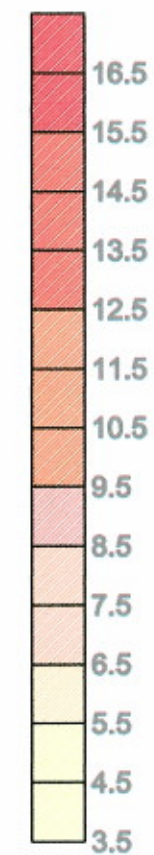
COMMITTENTE <b>Dott. Massimo Ranieri</b> Via P. Di Mastrorenzo, 1b 66034 Lanciano (CH)		COMMESSA MODELLIZZAZIONE DELLA MASSIMA CONCENTRAZIONE DELLA RICADUTA AL SUOLO DEGLI INQUINANTI IN LOCALITÀ COLLERANESCO A GIULIANOVA (TE)		
INQUINANTE PM10	EMISSIONE IMPIANTO DI TRITURAZIONE LEGNA	OGGETTO VALORE MEDIO DEL LIVELLO TOTALE DI CONCENTRAZIONE		
MODELLO WIN DIMULA 3	DATI ANEMOMETRICI DISCARICA CASONI DI CHIETI	DATA 29/08/12	SCALA ADATTATA	TAVOLA N. 02





LEGENDA  
(Unità di misura:  $\mu\text{g}/\text{mc}$ )

50  $\mu\text{g}/\text{mc}$   
LIMITE DELLE 24 ORE  
D.LGS. 155/10



● IMPIANTO TRITURAZIONE LEGNA



<b>COMMITTENTE</b> <b>Dott. Massimo Ranieri</b> <b>Via P. Di Mastrorenzo, 1b</b> <b>66034 Lanciano (CH)</b>		<b>COMMESSA</b> <b>MODELLIZZAZIONE DELLA MASSIMA</b> <b>CONCENTRAZIONE DELLA RICADUTA AL</b> <b>SUOLO DEGLI INQUINANTI IN LOCALITÀ</b> <b>COLLERANESCO A GIULIANOVA (TE)</b>		
<b>INQUINANTE</b> PM10	<b>EMESIONE</b> IMPIANTO DI TRITURAZIONE LEGNA	<b>OGGETTO</b> VALORE MASSIMO DEL LIVELLO TOTALE DI CONCENTRAZIONE		
<b>MODELLO</b> WIN DIMULA 3	<b>DATI ANEMOMETRICI</b> DISCARICA CASONI DI CHIETI	<b>DATA</b> 29/08/12	<b>SCALA</b> ADATTATA	<b>TAVOLA N.</b> 03