



ANB Inform@
 undicesimo anno di pubblicazione
BOLLETTINO TECNICO INFORMATIVO realizzato da
ASSOCIAZIONE NAZIONALE BIETICOLTORI
 E-mail: g.bellettato@anb.it - Sito Internet: www.anbinforma.it





Regione Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali
 PSR 2007-2013 Direzione Generale Agricoltura

anno 2010 – numero trentaquattro – 2 settembre 2010

FASE COLTURALE

STADIO DI INGROSSAMENTO DELLA RADICE E DI ACCUMULO DEL SACCAROSIO - QUINTA SETTIMANA DI CONFERIMENTO

L'analisi dei dati polarimetrici evidenzia livelli significativamente al di sotto della media stagionale. Risultano, invece, apprezzabili ed in costante aumento, i parametri produttivi quantitativi. La forte virulenza della malattia fungina "cercospora" induce gravi

compromissioni dell'apparato fogliare primario, con avvio di processi rivegetativi. Il fenomeno fisiologico si svolge a spese del saccarosio accumulato nella radice. In taluni contesti colturali si registrano danni imputabili a nottue defogliatrici.



I conferimenti presso gli stabilimenti saccariferi proseguono con regolarità, dopo i rallentamenti indotti dalle precipitazioni e da

temporanei disagi rilevati nei processi di lavorazione del prodotto.

RIEPILOGO CONFERIMENTI PER STABILIMENTO aggiornamento 31 agosto 2010

	Co.Pro.B. MINERBIO	ERIDANIA SADAM SAN QUIRICO	ITALIA ZUCCHERI PONTELONGO	ZUCCHERIFICIO MOLISE - TERMOLI
Data apertura	2 agosto	8 agosto	10 agosto	1 luglio
Giorni campagna	30	24	22	54
Stima % Conferita	dato non disp.	29 %	27 %	85 % **
Data chiusura ipotizzata	dato non disp.	18 ott.	30 ott.	15 sett.
Bietole lavor. giornalm.	dato non disp.	15.000	16.000	10.000
Pol. Media %	dato non disp.	14,49	14,13	16,66
Tara media %	dato non disp.	9,52	9,25 *	9,92
P.S.D. %	dato non disp.	dato non disp.	92,31	89,29

* Il dato "tara media" comprende anche il valore della "terra di restituzione".

** Valore medio ponderale fra conferimenti prodotto autunnale (98%) e prodotto primaverile (55%).

**PRINCIPALI PARAMETRI VALORIZZAZIONE MERCEOLOGICA E TECNOLOGICA
DEL PRODOTTO SUDDIVISI PER PROVINCIA** Dati soci ANB al 31 agosto 2010

provincia	Tara %	Polarizzazione %	Pur. Sugo Denso %
CREMONA	9,00	14,40	-
MANTOVA	9,54	14,22	-
PAVIA	13,03	15,31	-
PADOVA	9,17	13,68	92,09
ROVIGO	8,71	14,43	92,48
TREVISO	7,54	13,36	91,38
VENEZIA	8,61	14,06	92,77
VERONA	9,43	14,13	93,31
VICENZA	8,50	13,19	91,05
BOLOGNA	8,58	15,38	93,44
FERRARA	10,10	14,59	91,96
MODENA	13,31	14,69	90,83
PARMA	8,57	14,80	-
PIACENZA	98,96	14,44	-
REGGIO EMILIA	9,35	14,87	-
ANCONA	8,24	16,65	92,02
ASCOLI PICENO	6,70	15,89	91,25
MACERATA	7,30	15,72	91,15
PESCARA	8,65	14,94	89,61
TERAMO	8,65	16,07	90,37
CAMPOBASSO	10,01	15,59	89,90
FOGGIA	10,91	17,08	88,68

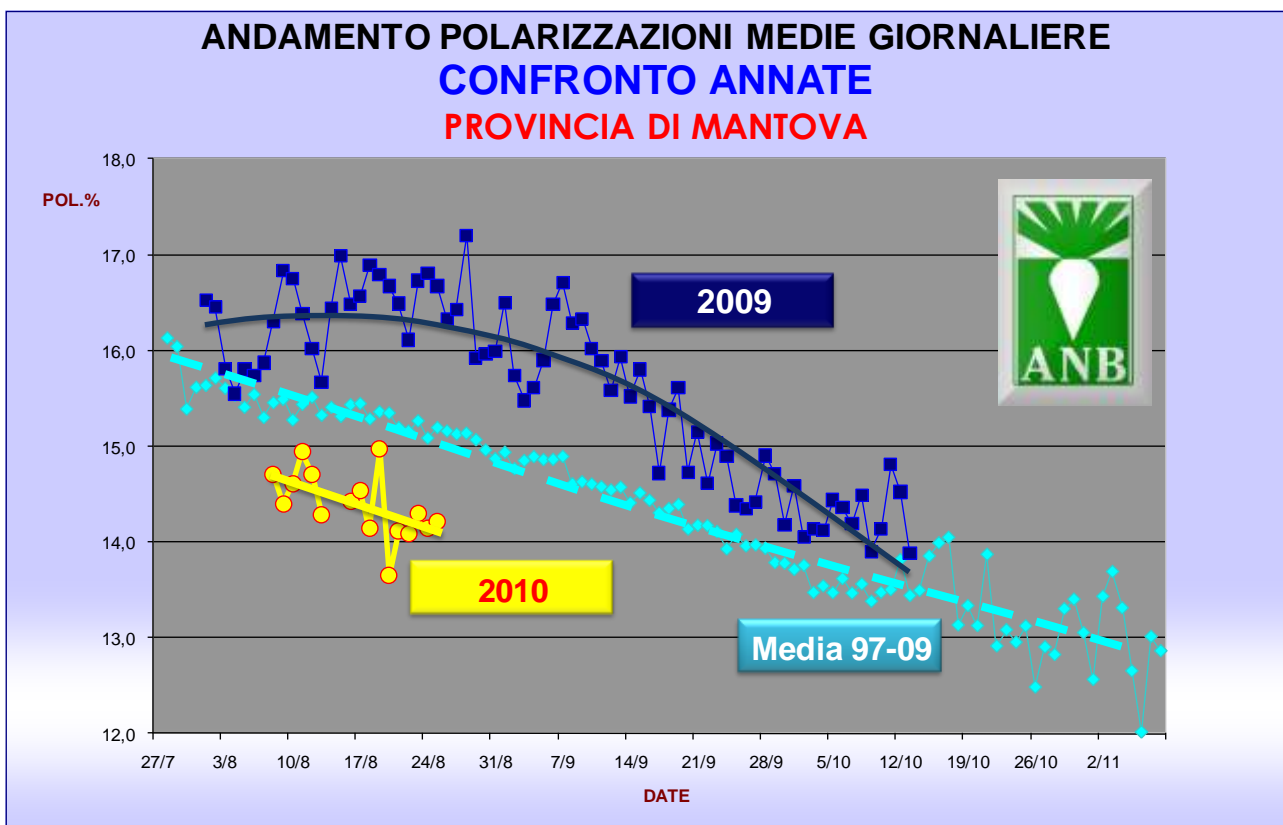
DIFFERENZE SULLE METODOLOGIE PER LA DETERMINAZIONE DEL DATO DI TARA

Nell'ambito dei diversi zuccherifici, le differenze sui livelli di tara media sono da ascrivere, oltre a specificità comprensoriali, anche al differente metodo di valutazione merceologica. Presso gli stabilimenti Italia Zuccheri/Co.Pro.B. viene effettuata, in contraddittorio, la determinazione a stima della percentuale di tara imputabile a colpetto. La rilevazione della polarizzazione viene pertanto eseguita su prodotto "non scollettato". Tale condizione comporta una contenuta penalizzazione polarimetrica, che viene economicamente compensata mediante l'abbattimento del 40% del valore stimato di tara colpetto. Tale parametro viene registrato come ulteriore elemento di valutazione merceologica. Presso le fabbriche di San Quirico e di Termoli, la porzione di colpetto viene separata manualmente dal resto del fittone e l'analisi per la

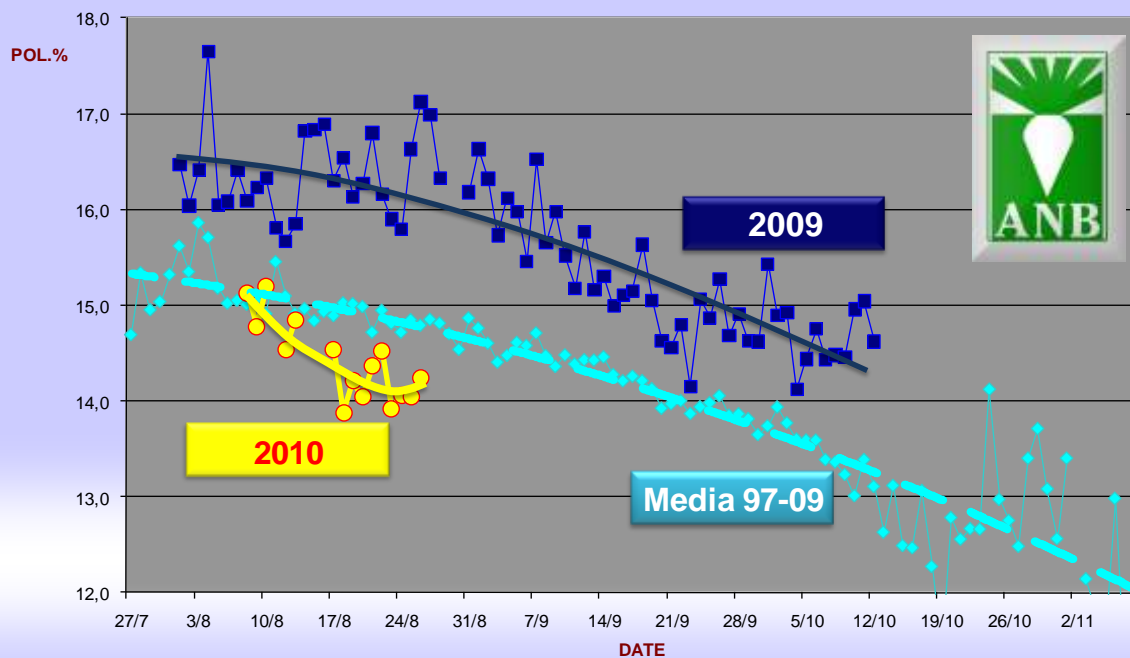
determinazione del dato polarimetrico viene effettuata su campione di bietole "scollettato". Attraverso tale metodo di valutazione, la porzione imputabile a tara colpetto non viene registrata come ulteriore dato di analisi e rimane indifferenziata nella tara totale. A differenza delle altre società, presso gli stabilimenti del gruppo Italia Zuccheri/Co.Pro.B., inoltre, il parametro "tara media" è comprensivo del dato "terra di restituzione", valore che indica la porzione di terra che viene restituita direttamente sull'autotreno ai vagli, durante l'operazione di scarico del prodotto.

Pertanto, considerate le differenze procedurali, ai fini della corretta comparazione merceologica, i dati di tara rilevati con le diverse metodologie di valutazione non risultano direttamente confrontabili.

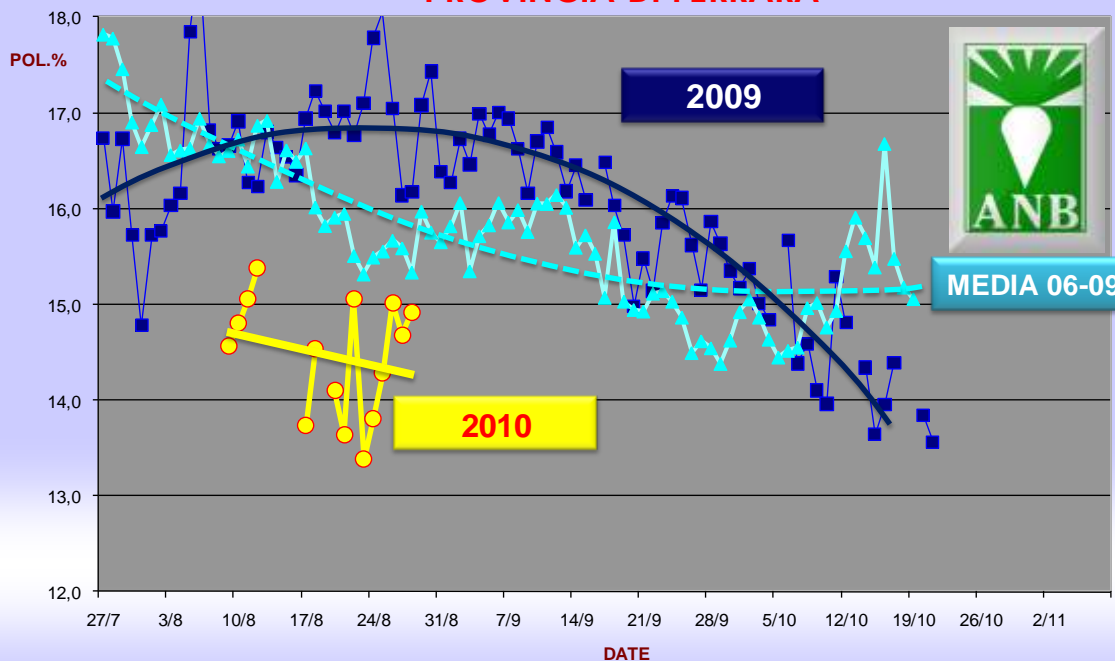
ANDAMENTO DATI POLARIMETRICI PER PROVINCIA



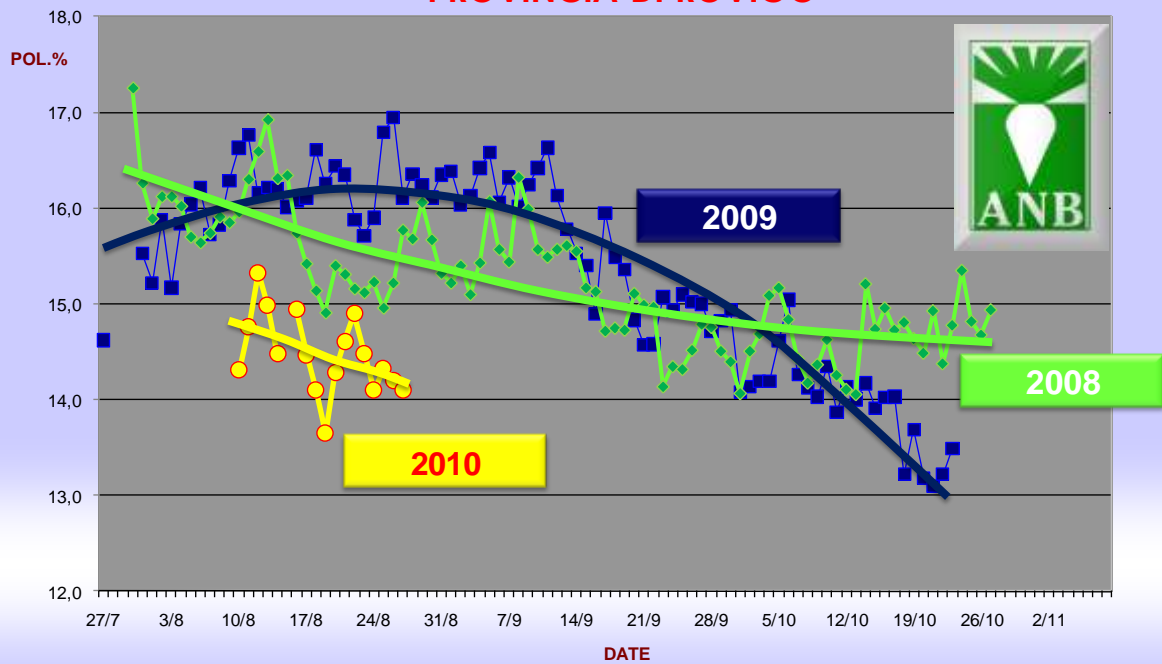
**ANDAMENTO POLARIZZAZIONI MEDIE GIORNALIERE
CONFRONTO ANNATE
PROVINCIA DI CREMONA**



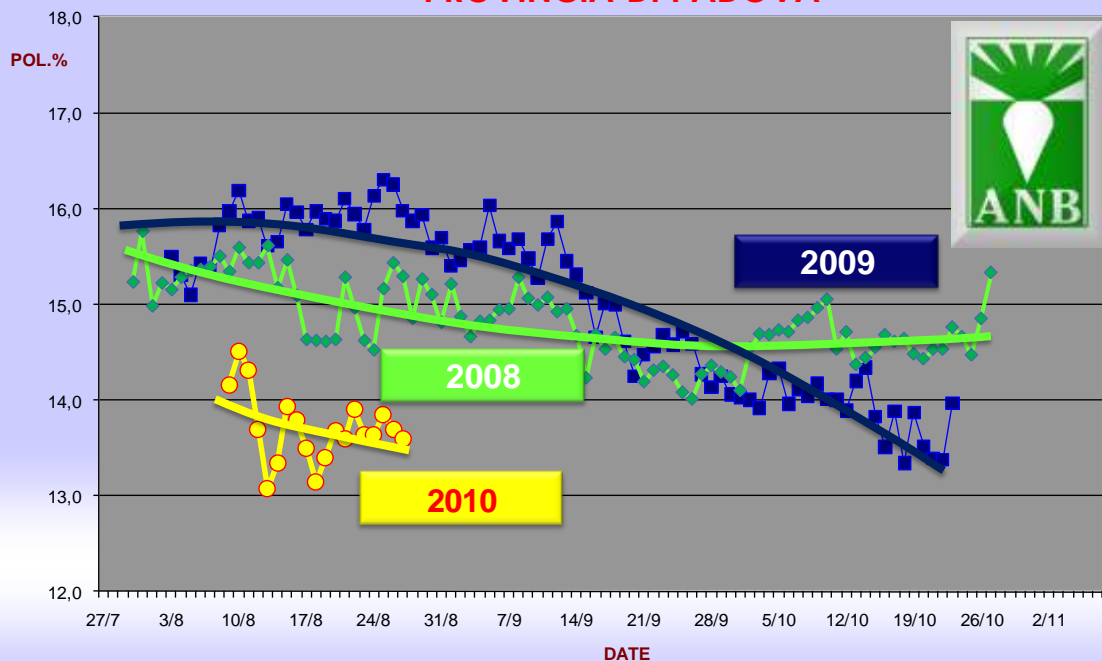
**ANDAMENTO POLARIZZAZIONI MEDIE GIORNALIERE
CONFRONTO ANNATE
PROVINCIA DI FERRARA**



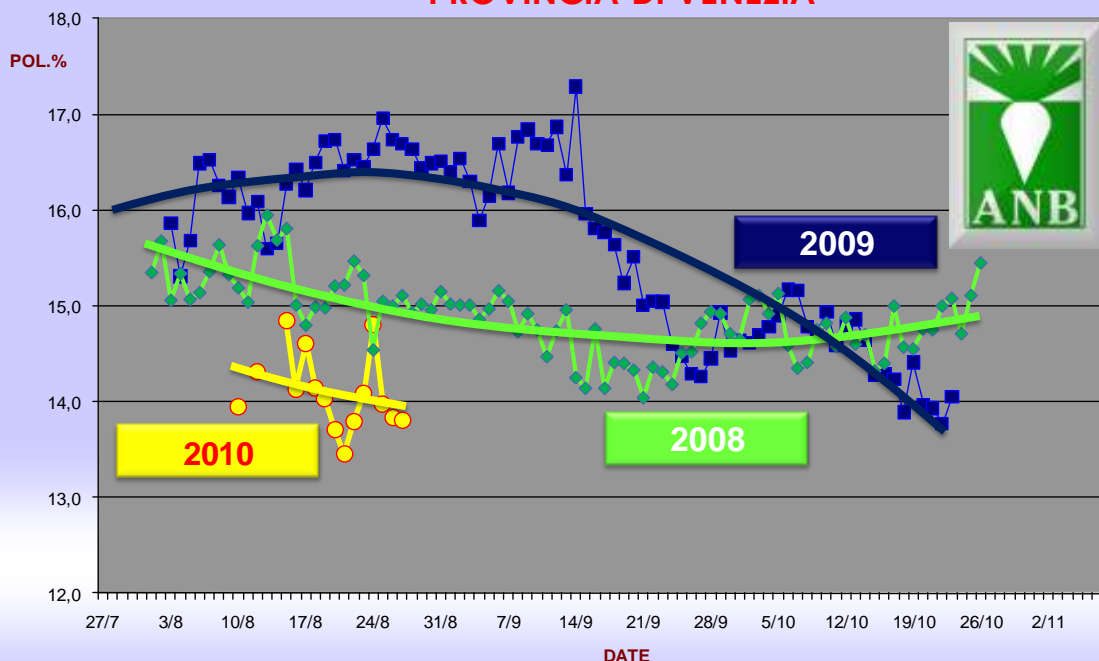
**ANDAMENTO POLARIZZAZIONI MEDIE GIORNALIERE
CONFRONTO ANNATE
PROVINCIA DI ROVIGO**



**ANDAMENTO POLARIZZAZIONI MEDIE GIORNALIERE
CONFRONTO ANNATE
PROVINCIA DI PADOVA**



ANDAMENTO POLARIZZAZIONI MEDIE GIORNALIERE CONFRONTO ANNATE PROVINCIA DI VENEZIA



COMUNICATO STAMPA ANB

31 agosto 2010

Presentato alla stampa l'Accordo Interprofessionale Campagna Saccarifera 2011/2012 - 2012/2013 - 2013/2014 per lo Zuccherificio del Molise S.p.A.

Grande partecipazione alla conferenza stampa per la presentazione dell'Accordo Interprofessionale presso lo Zuccherificio del Molise a Termoli, a dimostrazione dell'interesse che l'accordo stesso ha suscitato nel mondo produttivo e politico istituzionale.

ANB, rappresentata dal Direttore Generale e dai Consiglieri di area, ha confermato la sua piena adesione ad un progetto innovativo, unico in grado di assicurare concrete opportunità alla bieticoltura meridionale.

Inoltre, il progetto agroindustriale definito dallo Zuccherificio del Molise consente di sviluppare altre colture con finalità energetiche capaci oggi di garantire nuovi elementi di stabilità e certezza del reddito per gli agricoltori. ANB già da alcuni anni in tutta Italia sta lavorando in questa direzione.

"I nostri tecnici - si legge in una nota dell'Associazione - sono già sul territorio con le aziende per far conoscere i termini dell'accordo."

L'Amministrazione Pubblica deve fare la sua parte erogando quanto concordato per le ultime due campagne e favorendo praticamente la realizzazione delle iniziative agroindustriali.

Forte apprezzamento è stato espresso anche per la disponibilità dichiarata dallo zuccherificio a realizzare specifici e specialistici progetti in aree oltre i 120 chilometri, che coinvolgerebbero gli agricoltori delle aree limitrofe. ANB auspica che anche le Amministrazioni Comunali si adoperino per favorire ogni iniziativa utile.





IL COLZA

ed il Progetto ANB SADA

annata 2010/2011



IL COLZA

Opportunità di diversificazione colturale

- ▶ buona adattabilità ambientale e fattibilità agronomica;
- ▶ coltura a ciclo autunno primaverile che, normalmente, non richiede irrigazione;
- ▶ ottima alternativa ai cereali vernini;
- ▶ garantisce vantaggi rotazionali, se inserita fra graminacee, per aumento sostanza organica, migliore controllo malerbe, riduzione malattie ed insetti;
- ▶ bassi costi di produzione;
- ▶ tecnica di coltivazione semplificata;
- ▶ disponibilità di varietà ibride altamente produttive;
- ▶ consente una coltura di secondo raccolto, quale soia;
- ▶ certezza contrattuale e prezzo garantito (quotazione Matif);
- ▶ possibilità di consegna del prodotto presso centri di raccolta vicini ai produttori.

IL COLZA

Coltivare energia con



- ▶ assistenza tecnica puntuale e qualificata con attenzione particolare alla rotazione nelle aziende bieticole;
- ▶ sottoscrizione contratti di coltivazione con prezzo minimo garantito;
- ▶ progetti ed iniziative finalizzati alla valorizzazione del prodotto;
- ▶ sperimentazione varietale e sulle principali tecniche di coltivazione;
- ▶ fornitura di seme selezionato e garantito per i migliori risultati;
- ▶ prospettive di partecipazione agli assetti societari degli impianti finalizzati alla produzione di energia a partire da biomasse agricole;
- ▶ contatti con i migliori operatori conto terzi per una razionale organizzazione delle operazioni colturali.

I tecnici ANB

Pattaro Emilio	335 72 30 936
Amici Alessandro	335 72 30 905
Bellettato Giovanni	335 71 00 184
Byloos Jole	335 72 30 954
Candian Luciano	335 72 30 955
Conforti Alberto	335 72 30 956
D'Agnesse Ferdinando	335 72 30 899

De Luca Michele	335 65 80 201
Dini Gianluca	335 72 30 912
Ghiselli Guglielmo	335 72 30 908
Filiberti Monica	335 72 30 916
Finardi Pierluigi	335 72 30 920
Pennuti Giancarlo	335 31 62 37
Secchiero Oddone	335 72 30 963

