



I pareri di un fisiologo, di un sacerdote, di un'ostetrica

sui più complessi aspetti del controllo delle nascite

LA LIBERTÀ DI PROCREARE: UNA RIVOLUZIONE MORALE?

Alla domanda, che ci è stata rivolta da un gruppo di giovani lettrici, la nostra inchiesta risponde di sì — Liberi e felici: un equilibrio da conquistare — Dal difficile travaglio di un'epoca di transizione nascerà una società nuova anche nei contenuti morali — Maternità e altri valori

MILANO, luglio. Una nostra intervista allo psicanalista Cesare Musatti ha provocato, da parte di alcune lettrici, la richiesta di ulteriori chiarimenti. In una bella lettera al Direttore del giornale, un gruppo di studentesse della Facoltà di Magistero ci ha scritto tra l'altro: «Nell'intervista a Musatti è stato toccato, secondo noi troppo brevemente, un tema finora poco esplorato. Alla domanda: credi tu che la libertà di procreare opererà una radicale trasformazione dei costumi, sessuali e no, una vera e propria rivoluzione morale? Musatti, pur affermando di considerare la libertà di procreazione una conquista del genere umano, risponde che, secondo lui, siamo in un periodo di transizione molto delicato e che ci vorranno molti anni perché la società umana, che si è retta per millenni sulla forza di certi istinti, riesca a raggiungere un nuovo equilibrio. Abbiamo discusso tra noi questa tesi, poiché anche

noi siamo giovani donne alla ricerca del nostro equilibrio e di una migliore coscienza sul modo d'impostare i nostri rapporti d'amore. Alla fine siamo arrivate alla conclusione che sarebbe interessante se l'argomento potesse essere ulteriormente approfondito... Nel desiderio di accentuare le nostre lettrici, abbiamo svolto una rapida inchiesta fra personalità interessate all'argomento. Ci ha detto il Prof. Rodolfo Margaria, direttore dell'Istituto di Fisiologia dell'Università di Milano e Presidente della Consulta milanese per la Pace: «Sono e non sono d'accordo con Musatti. Che siamo in un periodo di transizione, è evidente. Secondo me, siamo tutti tremendamente conservatori, nel campo dei rapporti d'amore, incapaci di rifiutare certi concetti radicati in noi da secoli, di strapparci da una secolare condizione di repressione. Questo non vuol dire che non dobbiamo tentare di attuare al più presto una

operazione radicalmente rivoluzionaria, specie a livello psicologico. Lo dico proprio come fisiologo, in quanto credo che fisiologia e psicologia facciano tutt'uno, che non esista equilibrio fisiologico senza equilibrio psicologico. Sempre come fisiologo, non saprei affermare se la maternità possa rendere le donne più equilibrate e felici. Ogni donna, ogni essere umano, è un'entità — ha una sua fisiologia e una sua psicologia. L'importante è che prenda coscienza di sé stessa, dei modi più adatti a renderla felice. La repressione dell'istinto di procreazione è «contro natura»? Contro natura è tutto quello che l'uomo fa contro la propria integrità psicologica: contro la propria felicità. In qualsiasi modo questa felicità si raggiunga, con figli o no». Ci ha detto Don Paolo Ligari, giornalista e direttore del Centro prematrimoniale cattolico La casa: «Non sono d'accordo con Musatti. Il Concilio ha reso una testimonianza ine-

quivocabile all'amore coniugale inteso per sé stesso, indipendentemente dai compiti della procreazione. Certo, ora si tratta di vedere se e in quale misura gli uomini potranno ritenersi signori della natura, o rimarranno al servizio di essa. In ogni modo la libertà di procreare produrrà certo una vera e propria rivoluzione morale, eliminando molti complessi di colpa, fragilità, nevrosi, equivoci, compromessi, divergenze di idee, di comportamenti...». Ci ha detto Anna Segagni, ostetrica: «In complesso sono d'accordo con Prof. Musatti. Lo vivo costantemente tra le donne, ne conosco i dubbi, le sofferenze, in quanto a quelle di contraccettivi, talvolta laceranti, si dibattono ancora. Non è solo la cattolica di stretta osservanza che ha dei problemi nei confronti delle tecniche anticoncettive. Li hanno tutte, di quella casalinga alla prostituta. Soprattutto mancano di una preparazione base, di una conoscenza del proprio essere psicofisico. Non sono abituate

a parlare, neppure con me, rievocando ad aprirsi, a domandare apertamente. Spesso usano contrappeso mezzi che le disturbano, pillole inadatte. Consigliarle è una grande responsabilità. Dove per alcune l'uso dell'anticoncezionale è indispensabile, per altre può diventare dannoso. Al contrario di Margaria, io ritengo che la maternità sovente consente alla donna di raggiungere il suo più alto equilibrio psicofisico. La pillola non sempre risolve completamente. Talvolta l'ansia, cacciata da una parte, ricompare dall'altra. Perché il fatto è che la donna — anche la più libera, aperta — è ancora sempre molto esigente, moralmente esigente, nei rapporti di amore. Va, quindi, contro sé stessa se si rinuncia a una maternità desiderata per pagarsi le rate dell'appartamento, comprarsi il visone, evitare sacrifici. Non va contro sé stessa se lo fa per motivi più alti, più validi, per realizzare la propria personalità, per avere rapporti d'amore più ampi. Ma per raggiungere una tale coscienza occorre una preparazione, una educazione di sé e dei propri rapporti col mondo, che cominci fin dall'infanzia. Forse, quando il discorso della libertà s'incomincerà a fare ai bambini, ci saranno adulti capaci di scegliere la propria felicità.

LA REGINETTA DEL PIPER E' DIVENTATA UNA DIVA



Patty Pravo, il mito della ragazza senza-mamma

E' il cliché della teen-ager libera e spregiudicata, senza angeli custodi al fianco - Decisero di farne una cantante vedendola ballare - Spregiudicatezza «di consumo» al caro prezzo di seicentomila lire per sera

Sta lavorando a rotta di collo, è tra i pochissimi cantanti che hanno un'estate piena di impegni. Patty Pravo, 22 anni, è, come dice la sua ultima canzone, Contatta? Non troppo. Per i soldi, certo, e anche per il successo; ma è possibile mai che la gente, oltre a vederla e a sentirsi, si debba anche toccare? Ecco, con questo caido! Non solo nel locale o all'uscita, ma anche al ristorante, al bar, al distributore di benzina, al casello dell'autostrada, al finestrino del treno, ovunque. Il tempo di individuarsi e, cioè, una manata. Dove capita, capita. E' giusto? E sopportabile? E perché lo fanno? Osservo che è dimagrita moltissimo, ora pesa solo quarantasei chili. Gli italiani la stanno consumando a carezze, come il piede di San Pietro. Lei non lo ha capito, ma la gente allunga la mano per constatare se è vera, e in caso alternativo per sentire se ha più o meno la nostra temperatura di respirazione, insomma per cercare di capire che danno. L'avevano colta proprio alla sprovvista. Ripeteva: «Qual è mamma? Come?». «Va, quella cosa che serve per sentire al mondo...». «Preferisco tagliar corto: - Ho capito. Ce l'ho. Punto è a capo. Il suo manager faceva sapere in giro che fino a quel momento la ragazza aveva vissuto fuori casa, altrove, Riformatori? Non ne esageriamo, con i nonni. E dove stanno i nonni? Non ha importanza, preferiamo non parlarne. Quando il personaggio si è precisato meglio fu chiaro a tutti che la presenza di una nonna, mamma due volte, si sarebbe rivelata un grossolano errore psicologico e avrebbe compromesso irrimediabilmente tutto. Fu fatta circolare invece, abilmente e con discrezione, la voce che Patty Pravo, quattordici anni era figlia di casa...». «Sia come sia, è la regina del Piper, la prima donna del beat italiano. Le costruiscono canzoni sull'ultima moda: la ragazza del Piper». Le colorazioni i capelli biondi platino, le misero addos-

E' diventata operante la nuova legge sull'adozione

Genitori e figli non per sangue ma per affetto

In questi giorni stanno arrivando sulla scrivania dei direttori dei tribunali dei decreti emanati in tutta Italia centinaia, migliaia di domande. Sono le coppie di sposi senza figli, o che già ne hanno ma non possono avere più e ne desiderano ancora, che chiedono di beneficiare della legge sull'adozione speciale; chiedono di poter accogliere un bambino — legittimo o naturale, riconosciuto o no, ma che comunque si trovi in stato di abbandono — nel seno della loro famiglia per allevarlo ed educarlo. La nuova legge sulla adozione, ureta, proprio perché ispirata ad una concezione moderna della famiglia, ha giustamente suscitato interesse ed attesa che non dovranno deludere. La legge, che dalla lunga e tormentata fase del dibattito parlamentare si è finalmente mutata, con la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale (anno 108, n. 151), alla fase operativa. Vi sono in Italia 200 mila minori illegittimi, di cui poco più della metà, 100 mila, sono figli di un genitore, quasi sempre la madre nubile la quale, per le condizioni spesso drammatiche in cui viene allevato, affidò il figlio al benefattore lasciandolo, in un certo stato di abbandono. Ebbene, in base alla vecchia legge (articoli 202, 203 e seguenti del Codice civile) la sorte di questi innocenti era segnata: nessuno avrebbe avuto il coraggio di adottarli quando l'incuria e la prepotenza dei genitori avevano impedito di adozione fosse stata ancora mantenuta dal permanere dei diritti che lo attuale codice conserva ai genitori naturali. Si trattava, dunque, di riconoscere la idoneità dei vecchi istituti giuridici operanti, la cui natura è prettamente contrattuale e patrimoniale (consentite alle persone senza prole una discendenza al fine di trasmettere loro il nome e la famiglia), trascrivendo completamente l'interesse supremo del bambino. In base alla vecchia legge, infatti, i limiti di età richiesti agli adottanti erano troppo elevati (50 anni e 40 in casi eccezionali, ora abbassati a 35 e 30); era vietata l'adozione alle persone che avevano figli legittimi o legittimati; era consentito un solo atto di adozione; l'adottato conservava tutti i diritti e doveri propri del figlio di nascita e non acquistava alcun diritto verso i familiari della coppia che lo aveva adottato. Nel 1942, per dare un'assistenza più completa ai minori abbandonati ai benefattori, nacque un nuovo istituto giuridico, l'affiliazione. Ma anche l'affiliazione si presentava inadatta per il fatto che creava dei vincoli assistenziali per i genitori (e precari i genitori legittimi del minore o l'istituto che lo aveva in assistenza potevano rivendicare la restituzione del bimbo in qualunque momento) e perché poneva l'affiliato in una condizione di inferiorità rispetto agli eventuali figli legittimi della famiglia affiliante in

base al barbaro principio della assoluta priorità dei diritti derivanti dal sangue. La nuova legge speciale, introducendo un istituto giuridico completamente nuovo, cioè quello che invece il principio innovatore della «famiglia degli affetti», dove i poteri dovuti ai genitori non derivano affatto dal vincolo di sangue ma sono conferiti solo in vista degli altissimi fini sociali da raggiungere quali la crescita e l'educazione della prole. Fondamento di tutto il provvedimento è la constatazione dello stato di abbandono del minore. La adozione speciale è possibile anche a uomini e giovani che abbiano infatti cinque anni di matrimonio e di convivenza; può essere ripetuta più volte, successivamente; può avvenire anche in presenza di figli legittimi o legittimati. E quest'ultimo il principio più avanzato, proprio perché attiene a un settore aperto davanti al Parlamento sul problema più generale dei figli «creati fuori del matrimonio o presso i quali deve essere garantita una qualche forma di adozione, una qualche donata qui discriminazione. In base alla nuova legge il tribunale dei minori, qualora non risulti l'esistenza di genitori o esistente essi non abbiano i loro doveri, dichiara il minore in stato di adottabilità. A questo punto momento scade quella dell'affiliato, che ha un anno (tre se nella famiglia adottante ci sono figli legittimi o legittimati) per essere adottato. Se non è stato adottato entro il termine di un anno (due in presenza di figli legittimi) l'atto momento di dichiarazione di adozione speciale, che non è l'adottato nello stato di figlio legittimo degli adottanti a tutti gli effetti da un lato cessano i rapporti dell'affiliato con la famiglia di origine, dall'altro l'adottato assume il cognome dei nuovi genitori e qualunque attenzione di stato civile relativa all'adottato deve essere rilasciata con la sola indicazione del nuovo cognome e con l'esclusione di qualsiasi indicazione relativa all'adottato o alla maternità di origine. Per un anno di questi tre momenti è previsto un complesso di paranzze giuridiche che mirano essenzialmente a non privare i genitori naturali del figlio a loro insaputa e ad accertare scrupolosamente che tutti i requisiti di idoneità nella famiglia che ha fatto domanda di adozione speciale. Tale procedura, tuttavia, non è un vero e proprio procedimento di adozione, ma costituisce il prezzo pagato a conservatori che sino all'ultimo hanno cercato di bloccare la legge, il responsabile dell'ufficio legislativo della D.C. on. Lucifredi, si è rifiutato di votare determinando col suo atteggiamento di accanita ostilità una rottura nello stesso gruppo. Tale tentativo, che non ha comunque intaccato la sostanza innovatrice della legge, è fallito di fronte al largo favorevole schieramento di forze politiche di cui i parlamentari comunisti sono stati parte fattiva e determinante.

Spetta ora alla magistratura, cui è affidato un ruolo primario, saper cogliere lo spirito del legislatore. A questo fine si rende urgente il superamento delle carenze funzionali e strutturali esistenti, e di ciò si sono fatti interpellare i deputati comunisti sollecitando il ministro della Giustizia, on. Brode, ad un pronto intervento, anche in considerazione dei compiti futuri che il tribunale dei minoreni — o meglio uno specifico tribunale per famiglia — dovrà assolvere non appena saranno operanti le riforme riguardanti l'ordinamento familiare nel suo complesso. Ma è tuttavia augurabile che il magistrato, nel nuovo clima democratico che si sta creando attorno a questi problemi, sappia assicurare una rapida e sensibile applicazione della nuova legge nell'interesse dei bimbi che attendono una vera famiglia. Concetto Testai

inchiesta versato

PRUDENTEMENTE
«Coloro che, prudentemente, non si meravigliano di nulla, fanno notare che ci sono state epoche nelle quali le donne erano più indecenti di oggi».

(Dalla pagina della donna del Corriere della Sera)

ASPETTA E SPERA
«E mentre aspettiamo il varo delle nuove leggi, speriamo che un ministro si accorga che non si accorge che non una altra donna vale sua moglie: la migliore, l'unica...».

(Da Madra)

IL SEGRETO
«Quando arrivai nella loro camera, un tenente si stava facendo i benedetti e si passava della crema su viso al lume di una lampada a petrolio. E' il grande segreto dell'armata israeliana, il tenente in ordine, il morale alto anche nei luoghi più deserti».

(dalla pagina della donna del La Stampa)

Torino: i «campi Robinson», una felice esperienza da generalizzare

Tanti Robinson Crusoe nel cuore della città

Basta poco denaro e molta libertà per regalare ore felici ai ragazzi — Chiodi e pennelli sono i giochi preferiti — Nel campo cadono le innumerevoli proibizioni che vigono in casa e a scuola — La funzione degli istruttori come animatori di svaghi



Giochi di ragazzi all'aperto in un campo Robinson a Torino

GASSINO TORINESE, luglio. «Che cosa state costruendo?». «E' la prima domanda che nasce spontanea, non appena si varca la soglia del parco Robinson, un campo di giochi dove si sta costruendo la prima città del quartiere di Gassino in un'ampia distesa di prati e verdi collinetti. Un fervore di attività coinvolge tutti i 50 ragazzi che, seguiti da due insegnanti specializzati, giocano a costruirsi i loro giochi. «Il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione per il campo, a costruire il materiale di recupero, come si può notare — ci dice l'istruttore Antonio Conte — serve a qualunque cosa: vedete gli alberi che sono intorno al parco? Sono tutti circondati da pali e fili di ferro. Sono stati i ragazzi a mettere insieme la piccola rete di protezione